

Sicherheitsdokument für 19" Netzwerkschrank

Produktbeschreibung:

Der hochwertige **19-Zoll-Netzwerkschrank** bietet eine **stabile und sichere Lösung** für die Unterbringung von Netzwerk- und IT-Komponenten. Hergestellt aus 0,7 mm pulverbeschichtetem Stahlblech, besitzt der Schrank eine **Belastbarkeit von bis zu 60 kg** und ist insbesondere für **professionelle Anwendungen im IT- und Netzwerkbereich** geeignet.

Bestückungskonzepte:

1. Universal mit Einlegeböden:

- Inklusive Einlegeböden für vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- 2 Paar L-Profileschienen an Vorder- und Rückseite montiert
- **Tiefenverstellbar:** Lochabstand min. 155 mm – max. 250 mm
- **Variable Positionierung** der Schienen und Einlegeböden

2. 19-Zoll-Bestückung:

- 1 Paar 483 mm (19") L-Profileschienen an der Vorderseite montierbar
- **Tiefenvariable Montage:** Einbautiefe min. 200 mm – max. 350 mm
- **Inklusive 4 Montageschrauben** zur Befestigung von Einbaukomponenten

Design und Funktionalität:

- **Abschließbare Fronttür** mit Sichtfenster aus Glas
- **Türöffnungswinkel:** 230° – Türanschlag links oder rechts montierbar
- **Lüftungsschlitze und -löcher** für passive und aktive Belüftung
- **Vorbereiteter Lüftereinbau** im Dach und Kabeleingang im Boden
- **Herausnehmbare Rückwand** mit Schnellverschlüssen für einfache Installation

Sicherheits- und Schutzelemente:

- **Schutzklasse IP20:** Zuverlässiger Schutz vor Staub und Berührungen
- **Fertig montiert geliefert:** Sofort einsatzbereit nach individueller Bestückung
- Inklusive 2 Schlüssel für die **abschließbare Fronttür**

Sicherheitshinweise:

- **Montage:** Achten Sie darauf, dass die Montage an tragfähigen Wänden erfolgt, die das Gesamtgewicht inklusive Bestückung tragen können.
- **Belüftung:** Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsschlitze nicht blockiert sind, um eine **ausreichende Luftzirkulation** zu gewährleisten und Überhitzung zu vermeiden.
- **Erdung:** Der Schrank sollte ordnungsgemäß geerdet werden, um **Schutz vor elektrischen Schlägen** zu gewährleisten.

Nota bene:

Bei Nachrüstungen oder Modifikationen am Schrank sollten ausschließlich **zugelassene Komponenten** verwendet werden, um die strukturelle Integrität und Sicherheit des Netzwerkschranks zu bewahren.

Diese Sicherheitsrichtlinien sind zu Ihrer Information und als Orientierungshilfe bei der sicheren Verwendung des Netzwerkschranks gedacht. Halten Sie sich stets an die Produktspezifikationen und Installationsanweisungen.

Security document for 19" network cabinet

Product description:

The high-quality 19-inch network cabinet offers a stable and secure solution for housing network and IT components. Made of 0.7 mm powder-coated sheet steel, the cabinet has a load capacity of up to 60 kg and is particularly suitable for professional applications in the IT and network sector.

Placement concepts:

1. universal with shelves:

- Shelf included for versatile use
- 2 pairs of L-profile rails mounted at the front and rear
- Depth-adjustable: Hole spacing min. 155 mm - max. 250 mm
- Variable positioning of the rails and shelves

2. 19-inch equipment:

- 1 pair of 483 mm (19") L-profile rails can be mounted at the front
- Variable depth mounting: installation depth min. 200 mm - max. 350 mm
- Includes 4 mounting screws for attaching built-in components

Design and functionality:

- Lockable front door with glass viewing window
- Door opening angle: 230° - Door hinges can be mounted on the left or right
- Ventilation slots and holes for passive and active ventilation
- Prepared fan installation in the roof and cable entry in the base
- Removable rear panel with quick-release fasteners for easy installation

Safety and protective elements:

- Protection class IP20: Reliable protection against dust and contact
- Supplied fully assembled: Ready for immediate use after individual configuration
- Includes 2 keys for the lockable front door

Safety instructions:

- Installation: Ensure that the installation is carried out on load-bearing walls that can support the total weight including equipment.
- Ventilation: Ensure that the ventilation slots are not blocked to ensure sufficient air circulation and to prevent overheating.
- Earthing: The cabinet should be properly grounded to ensure protection from electrical shock.

Nota bene:

When retrofitting or modifying the cabinet, only approved components should be used to maintain the structural integrity and security of the network cabinet.

These safety guidelines are intended for your information and as a guide for the safe use of the network cabinet. Always adhere to the product specifications and installation instructions.

Document de sécurité pour armoire réseau 19

Description du produit :

L'armoire réseau 19 pouces de haute qualité offre une solution stable et sûre pour le rangement des composants réseau et informatiques. Fabriquée en tôle d'acier de 0,7 mm revêtue par poudre, l'armoire a une capacité de charge allant jusqu'à 60 kg et est particulièrement adaptée aux applications professionnelles dans le domaine de l'informatique et des réseaux.

Concepts d'équipement :

1. universel avec étagères :

- Étagères incluses pour une utilisation polyvalente.
- 2 paires de rails profilés en L montés à l'avant et à l'arrière
- Réglable en profondeur : distance entre les trous min. 155 mm - max. 250 mm
- Positionnement variable des rails et des étagères

2. Équipement de 19 pouces :

- 1 paire de rails profilés en L de 483 mm (19") pouvant être montés à l'avant.
- Montage à profondeur variable : profondeur de montage min. 200 mm - max. 350 mm
- 4 vis de montage incluses pour la fixation des composants encastrés

Design et fonctionnalité :

- porte frontale verrouillable avec fenêtre de contrôle en verre
- Angle d'ouverture de la porte : 230° - montage possible de la porte à gauche ou à droite
- Fentes et trous d'aération pour une ventilation passive et active
- Installation de ventilateur préparée dans le toit et entrée de câble dans le sol
- Panneau arrière amovible avec fermetures rapides pour une installation facile

Éléments de sécurité et de protection :

- Classe de protection IP20 : protection fiable contre la poussière et les contacts accidentels.
- Livré entièrement monté : immédiatement prêt à l'emploi après un équipement individuel
- 2 clés pour la porte frontale verrouillable incluses

Consignes de sécurité :

- Montage : veillez à ce que le montage soit effectué sur des murs solides pouvant supporter le poids total, équipement compris.
- Ventilation : assurez-vous que les fentes de ventilation ne sont pas obstruées afin de garantir une circulation d'air suffisante et d'éviter toute surchauffe.
- Mise à la terre : L'armoire doit être correctement mise à la terre afin d'assurer une protection contre les chocs électriques.

Nota bene :

En cas de mise à niveau ou de modification de l'armoire, seuls des composants approuvés doivent être utilisés afin de préserver l'intégrité structurelle et la sécurité de l'armoire réseau.

Ces directives de sécurité sont destinées à vous informer et à vous guider dans l'utilisation sûre de l'armoire réseau. Respectez toujours les spécifications du produit et les instructions d'installation.

Documento di sicurezza per l'armadio di rete da 19 pollici

Descrizione del prodotto:

L'armadio di rete da 19 pollici di alta qualità offre una soluzione stabile e sicura per l'alloggiamento di componenti di rete e IT. Realizzato in lamiera d'acciaio verniciata a polvere da 0,7 mm, l'armadio ha una capacità di carico fino a 60 kg ed è particolarmente adatto per applicazioni professionali nel settore IT e delle reti.

Concetti di posizionamento:

1. universale con ripiani:

- Ripiano incluso per un uso versatile
- 2 coppie di guide con profilo a L montate anteriormente e posteriormente
- Regolabile in profondità: distanza tra i fori min. 155 mm - max. 250 mm
- Posizionamento variabile delle guide e dei ripiani

2. Equipaggiamento da 19 pollici:

- 1 coppia di guide con profilo a L da 483 mm (19") può essere montata sul lato anteriore.
- Montaggio a profondità variabile: profondità di installazione min. 200 mm - max. 350 mm
- Include 4 viti di montaggio per il fissaggio dei componenti incorporati

Design e funzionalità:

- Porta anteriore con serratura e finestra di visualizzazione in vetro
- Angolo di apertura della porta: 230° - Le cerniere della porta possono essere montate a sinistra o a destra
- Fessure e fori di ventilazione per la ventilazione passiva e attiva
- Predisposizione per l'installazione del ventilatore sul tetto e per l'ingresso dei cavi nella base
- Pannello posteriore rimovibile con fissaggio a sgancio rapido per una facile installazione

Elementi di sicurezza e protezione:

- Grado di protezione IP20: protezione affidabile contro polvere e contatto
- Fornito completamente assemblato: pronto per l'uso immediato dopo l'assemblaggio personalizzato
- Include 2 chiavi per la porta d'ingresso con serratura

Istruzioni di sicurezza:

- Installazione: Assicurarsi che l'installazione venga effettuata su pareti portanti in grado di sostenere il peso totale dell'apparecchiatura.
- Ventilazione: assicurarsi che le fessure di ventilazione non siano ostruite per garantire una sufficiente circolazione dell'aria ed evitare il surriscaldamento.
- Messa a terra: L'armadio deve essere adeguatamente collegato a terra per garantire la protezione dalle scosse elettriche.

Nota bene:

In caso di modifiche o di interventi di retrofit, è necessario utilizzare solo componenti approvati per preservare l'integrità strutturale e la sicurezza dell'armadio di rete.

Le presenti linee guida sulla sicurezza sono a titolo informativo e come guida per l'uso sicuro dell'armadio di rete. Attenersi sempre alle specifiche del prodotto e alle istruzioni di installazione.

Documento de seguridad para armario de red de 19

Descripción del producto:

El armario de red de 19 pulgadas de alta calidad ofrece una solución estable y segura para alojar componentes de red e informáticos. Fabricado en chapa de acero con recubrimiento en polvo de 0,7 mm, el armario tiene una capacidad de carga de hasta 60 kg y es especialmente adecuado para aplicaciones profesionales en el sector informático y de redes.

Conceptos de colocación:

1. universal con estantes:

- Estante incluido para un uso versátil
- 2 pares de rieles de perfil en L montados delante y detrás
- Ajustable en profundidad: Distancia entre taladros mín. 155 mm - máx. 250 mm
- Posicionamiento variable de los rieles y estantes

2. Equipos de 19 pulgadas:

- Se puede montar 1 par de raíles de perfil en L de 483 mm (19") en la parte delantera
- Montaje de profundidad variable: profundidad de instalación mín. 200 mm - máx. 350 mm
- Incluye 4 tornillos de montaje para fijar los componentes incorporados

Diseño y funcionalidad:

- Puerta delantera con cerradura y mirilla de cristal
- Ángulo de apertura de la puerta: 230° - Las bisagras de la puerta pueden montarse a la izquierda o a la derecha
- Ranuras y orificios de ventilación pasiva y activa
- Instalación preparada del ventilador en el techo y entrada de cables en la base
- Panel trasero desmontable con cierres rápidos para facilitar la instalación

Elementos de seguridad y protección

- Clase de protección IP20: Protección fiable contra el polvo y el contacto
- Se suministra totalmente montado: Listo para su uso inmediato tras el montaje personalizado
- Incluye 2 llaves para la puerta delantera con cerradura

Instrucciones de seguridad:

- Instalación: Asegúrese de que la instalación se realiza sobre muros de carga que puedan soportar el peso total incluyendo el equipo.
- Ventilación: Asegúrese de que las ranuras de ventilación no estén bloqueadas para garantizar una circulación de aire suficiente y evitar el sobrecalentamiento.
- Toma de tierra: El armario debe estar correctamente conectado a tierra para garantizar la protección contra descargas eléctricas.

Nota bene:

Al reequipar o modificar el armario, sólo deben utilizarse componentes homologados para mantener la integridad estructural y la seguridad del armario de red.

Estas directrices de seguridad están pensadas para su información y como guía para el uso seguro del armario de red. Respete siempre las especificaciones del producto y las instrucciones de instalación.

Документ за сигурност за 19" мрежов шкаф

Описание на продукта:

Висококачественият 19-инчов мрежов шкаф предлага стабилно и сигурно решение за съхранение на мрежови и ИТ компоненти. Изработен от 0,7 мм прахово боядисана стоманена ламарина, шкафът има товароносимост до 60 кг и е особено подходящ за професионални приложения в ИТ и мрежовия сектор.

Понятия за поставяне:

1. универсален с рафтове:

- Включени са рафтове за универсална употреба
- 2 чифта L-профилни релси, монтирани отпред и отзад
- Регулиране на дълбочината: Разстояние между отворите мин. 155 мм - макс. 250 мм
- Променливо позициониране на релсите и рафтовете

2. 19-инчово оборудване:

- В предната част може да се монтира 1 чифт 483 мм (19") L-профилни релси.
- Монтаж с променлива дълбочина: монтажна дълбочина мин. 200 мм - макс. 350 мм
- Включва 4 монтажни винта за закрепване на вградени компоненти

Дизайн и функционалност:

- Заклучваща се предна врата със стъклен прозорец
- Ъгъл на отваряне на вратата: 230° - Пантите на вратата могат да се монтират отляво или отдясно
- Вентилационни слотове и отвори за пасивна и активна вентилация
- Подготвен монтаж на вентилатор в покрива и кабелен вход в основата
- Свалящ се заден панел с бързи крепежни елементи за лесен монтаж

Елементи за безопасност и защита:

- Клас на защита IP20: Надеждна защита от прах и допир
- Доставка се в напълно сглобен вид: Готов за незабавна употреба след персонализирано сглобяване
- Включва 2 ключа за заключващата се предна врата

Инструкции за безопасност:

- Монтаж: Уверете се, че монтажът се извършва върху носещи стени, които могат да издържат общото тегло, включително оборудването.
- Вентилация: Уверете се, че вентилационните отвори не са блокирани, за да се осигури достатъчна циркулация на въздуха и да се предотврати прегряване.
- Заземяване: Шкафът трябва да бъде правилно заземен, за да се осигури защита от токови удари.

Nota bene:

При дооборудване или модифициране на корпуса трябва да се използват само

одобрени компоненти, за да се запази структурната цялост и сигурността на мрежовия корпус.

Тези указания за безопасност са предназначени за ваша информация и като ръководство за безопасно използване на мрежовия шкаф. Винаги се придържайте към спецификациите на продукта и инструкциите за монтаж.

Bezpečnostní dokument pro 19" síťovou skříň

Popis produktu:

Vysoce kvalitní 19palcová síťová skříň nabízí stabilní a bezpečné řešení pro umístění síťových a IT komponent. Skříň je vyrobena z práškově lakovaného ocelového plechu o tloušťce 0,7 mm, má nosnost až 60 kg a je vhodná zejména pro profesionální aplikace v oblasti IT a sítí.

Koncepty umístění:

1. univerzální s policemi:

- Včetně police pro všestranné použití
- 2 páry lišt s L-profilem namontované vpředu a vzadu
- Nastavitelná hloubka: Rozteč otvorů min. 155 mm - max. 250 mm
- Variabilní polohování kolejnic a polic

2. 19palcové zařízení:

- V přední části lze namontovat 1 pár 483mm (19") lišt profilu L.
- Variabilní hloubková montáž: instalační hloubka min. 200 mm - max. 350 mm
- Obsahuje 4 montážní šrouby pro upevnění vestavěných komponent.

Design a funkčnost:

- Uzamykatelné přední dveře se skleněným průhledem
- Úhel otevření dveří: 230° - Závěsy dveří lze namontovat vlevo nebo vpravo
- Větrací otvory a štěrby pro pasivní a aktivní větrání
- Připravená instalace ventilátoru ve střeše a kabelový vstup v podstavci
- Odnímatelný zadní panel s rychlouzávěry pro snadnou instalaci

Bezpečnostní a ochranné prvky:

- Třída ochrany IP20: spolehlivá ochrana proti prachu a dotyku
- Dodává se kompletně smontovaný: Po montáži na míru je připraven k okamžitému použití.
- Včetně 2 klíčů k uzamykatelným předním dveřím

Bezpečnostní pokyny:

- Instalace: Dbejte na to, aby instalace byla provedena na nosných stěnách, které unesou celkovou hmotnost včetně zařízení.
- Větrání: Zajistěte, aby větrací otvory nebyly zablokovány, aby byla zajištěna dostatečná cirkulace vzduchu a nedošlo k přehřátí.
- Uzemnění: Skříň by měla být řádně uzemněna, aby byla zajištěna ochrana před úrazem elektrickým proudem.

Nota bene:

Při dodatečné montáži nebo úpravě skříně by měly být použity pouze schválené komponenty, aby byla zachována konstrukční integrita a bezpečnost síťové skříně.

Tyto bezpečnostní pokyny jsou určeny pro vaši informaci a jako návod pro bezpečné používání síťové skříně. Vždy se řiďte specifikacemi výrobku a pokyny k instalaci.

Sikkerhedsdokument til 19" netværksskab

Produktbeskrivelse:

Dette 19-tommers netværksskab i høj kvalitet er en stabil og sikker løsning til opbevaring af netværks- og IT-komponenter. Skabet, der er fremstillet af 0,7 mm pulverlakeret stålplade, har en belastningskapacitet på op til 60 kg og er særligt velegnet til professionelle anvendelser inden for IT- og netværkssektoren.

Placeringskoncepter:

1. Universal med hylder:

- Hylde medfølger til alsidig brug
- 2 par L-profilskinner monteret foran og bagpå
- Dybdejusterbar: Hulafstand min. 155 mm - maks. 250 mm
- Variabel placering af skinner og hylder

2. 19-tommer udstyr:

- 1 par 483 mm (19") L-profilskinner kan monteres foran
- Variabel dybdemontering: installationsdybde min. 200 mm - maks. 350 mm
- Inkluderer 4 monteringsskruer til fastgørelse af indbyggede komponenter

Design og funktionalitet:

- Låsbar frontdør med glasvindue
- Døråbningsvinkel: 230° - Dørhængsler kan monteres til venstre eller højre
- Ventilationsslidser og -huller til passiv og aktiv ventilation
- Forberedt ventilatorinstallation i taget og kabelgennemføring i bunden
- Aftageligt bagpanel med quick-release-fastgørelser for nem installation

Sikkerheds- og beskyttelselementer:

- Beskyttelsesklasse IP20: Pålidelig beskyttelse mod støv og kontakt
- Leveres færdigmonteret: Klar til brug med det samme efter tilpasset montering
- Indeholder 2 nøgler til den låsbare hoveddør

Sikkerhedsanvisninger:

- Installation: Sørg for, at installationen udføres på bærende vægge, der kan bære den samlede vægt inklusive udstyr.
- Ventilation: Sørg for, at ventilationsåbningerne ikke er blokeret for at sikre tilstrækkelig luftcirkulation og forhindre overophedning.
- Jordforbindelse: Skabet skal være korrekt jordet for at sikre beskyttelse mod elektrisk stød.

Bemærk venligst:

Ved eftermontering eller ændring af kabinettet må der kun anvendes godkendte komponenter for at bevare netværkskabinettets strukturelle integritet og sikkerhed.

Disse sikkerhedsretningslinjer er beregnet til din information og som en vejledning til sikker brug af netværksskabet. Overhold altid produktspecifikationerne og installationsvejledningen.

19" verkkokotelon turvallisuusasiakirja

Tuotteen kuvaus:

Laadukas 19-tuumainen verkkokaappi tarjoaa vakaan ja turvallisen ratkaisun verkko- ja IT-komponenttien säilyttämiseen. Kaappi on valmistettu 0,7 mm:n pulveripinnoitetusta teräslevystä, ja sen kantavuus on jopa 60 kg, ja se soveltuu erityisesti IT- ja verkkoalan ammattikäyttöön.

Sijoituskäsitteet:

1. yleinen hyllyillä:

- Hylly mukana monipuoliseen käyttöön
- 2 paria L-profiilikiskoja asennettuna eteen ja taakse
- Syvyys säädettävissä: reikävälit min. 155 mm - max. 250 mm
- Kiskojen ja hyllyjen vaihteleva sijoittelu

2. 19 tuuman laitteet:

- 1 pari 483 mm:n (19 tuuman) L-profiilisia kiskoja voidaan asentaa eteen.
- Vaihteleva syvyydasennus: asennussyvyys min. 200 mm - max. 350 mm.
- Sisältää 4 asennusruuvia sisäänrakennettujen komponenttien kiinnittämistä varten

Suunnittelu ja toiminnallisuus:

- Lukittava etuovi, jossa on lasinen katseluikkuna
- Oven avautumiskulma: 230° - Oven saranat voidaan asentaa vasemmalle tai oikealle.
- Ilmanvaihtoaukot ja -reiät passiivista ja aktiivista ilmanvaihtoa varten
- Valmisteltu tuulettimen asennus kattoon ja kaapelin läpivienti pohjaan
- Irrotettava takapaneeli pikakiinnikkeillä helppoa asennusta varten

Turvallisuus- ja suojaelementit:

- Suojaluokka IP20: Luotettava suojaus pölyä ja kosketusta vastaan.
- Toimitetaan valmiiksi koottuna: Räätelöidyn kokoonpanon jälkeen heti käyttövalmiina
- Sisältää 2 avainta lukittavaan etuoveen.

Turvallisuusohjeet:

- Asennus: Varmista, että asennus tehdään kantaville seinille, jotka kestävät kokonaispainon laitteet mukaan lukien.
- Ilmanvaihto: Varmista, että ilmanvaihtoaukkoja ei ole tukittu riittävän ilmankierron varmistamiseksi ja ylikuumenemisen estämiseksi.
- Maadoitus: Kaappi on maadoitettava asianmukaisesti sähköiskulta suojaamiseksi.

Nota bene:

Kun kaappia jälkiasennetaan tai muutetaan, on käytettävä vain hyväksytyjä komponentteja verkkokaapin rakenteellisen eheyden ja turvallisuuden säilyttämiseksi.

Nämä turvallisuusohjeet on tarkoitettu tiedoksi ja ohjeeksi verkkokaapin turvalliseen käyttöön. Noudata aina tuotteen teknisiä tietoja ja asennusohjeita.

Έγγραφο ασφαλείας για περίβλημα δικτύου 19"

Περιγραφή προϊόντος:

Το υψηλής ποιότητας ερμάριο δικτύου 19 ιντσών προσφέρει μια σταθερή και ασφαλή λύση για τη στέγαση εξαρτημάτων δικτύου και πληροφορικής. Κατασκευασμένο από χαλυβδοέλασμα 0,7 mm με επίστρωση πούδρας, το ερμάριο έχει χωρητικότητα φορτίου έως 60 kg και είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για επαγγελματικές εφαρμογές στον τομέα της πληροφορικής και του δικτύου.

Έννοιες τοποθέτησης:

1. γενικής χρήσης με ράφια:

- για ευέλικτη χρήση
- 2 ζεύγη ραγών προφίλ L τοποθετημένα μπροστά και πίσω
- Ρυθμιζόμενο βάθος: Απόσταση οπών ελάχ. 155 mm - μέγ. 250 mm
- Μεταβλητή τοποθέτηση των ραγών και των ραφιών

2. Εξοπλισμός 19 ιντσών:

- (19 ιντσών): 1 ζεύγος ράγες προφίλ L μπορούν να τοποθετηθούν στο μπροστινό μέρος.
- Μεταβλητό βάθος τοποθέτησης: βάθος εγκατάστασης ελάχ. 200 mm - μέγ. 350 mm
- Περιλαμβάνονται 4 βίδες τοποθέτησης για τη στερέωση ενσωματωμένων εξαρτημάτων

Σχεδιασμός και λειτουργικότητα:

- με γυάλινο παράθυρο προβολής
- Γωνία ανοίγματος πόρτας: 230° - Οι μεντεσέδες της πόρτας μπορούν να τοποθετηθούν αριστερά ή δεξιά
- Υποδοχές και οπές εξαερισμού για παθητικό και ενεργό εξαερισμό
- Προετοιμασμένη εγκατάσταση ανεμιστήρα στην οροφή και είσοδος καλωδίων στη βάση
- Αφαιρούμενο πίσω πάνελ με συνδετήρες ταχείας απελευθέρωσης για εύκολη εγκατάσταση

Στοιχεία ασφάλειας και προστασίας:

- Κατηγορία προστασίας IP20: Αξιόπιστη προστασία από τη σκόνη και την επαφή
- Παραδίδεται πλήρως συναρμολογημένο: Έτοιμο για άμεση χρήση μετά από εξατομικευμένη συναρμολόγηση
- Περιλαμβάνει 2 κλειδιά για την κλειδωτή μπροστινή πόρτα

Οδηγίες ασφαλείας:

- Εγκατάσταση: Βεβαιωθείτε ότι η εγκατάσταση πραγματοποιείται σε τοίχους που φέρουν φορτίο και μπορούν να αντέξουν το συνολικό βάρος, συμπεριλαμβανομένου του εξοπλισμού.
- Εξαερισμός: Βεβαιωθείτε ότι οι σχισμές εξαερισμού δεν είναι φραγμένες, ώστε να εξασφαλίζεται επαρκής κυκλοφορία του αέρα και να αποφεύγεται η υπερθέρμανση.
- Γείωση: Το ερμάριο πρέπει να γειωθεί κατάλληλα για να διασφαλιστεί η προστασία από ηλεκτροπληξία.

Nota bene:

Κατά την εκ των υστέρων τοποθέτηση ή τροποποίηση του περιβλήματος, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο εγκεκριμένα εξαρτήματα για τη διατήρηση της δομικής ακεραιότητας και της ασφάλειας του περιβλήματος δικτύου.

Οι παρούσες οδηγίες ασφαλείας προορίζονται για την ενημέρωσή σας και ως οδηγός για την ασφαλή χρήση του ερμάριο δικτύου. Τηρείτε πάντα τις προδιαγραφές του προϊόντος και τις οδηγίες εγκατάστασης.

Biztonsági dokumentum 19" hálózati házhoz

Termékleírás: A termék leírása:

A kiváló minőségű 19 hüvelykes hálózati szekrény stabil és biztonságos megoldást kínál a hálózati és informatikai komponensek elhelyezésére. A 0,7 mm-es porszórt acéllemezről készült szekrény 60 kg-os terhelhetőséggel rendelkezik, és különösen alkalmas professzionális alkalmazásokhoz az IT- és hálózati szektorban.

Elhelyezési koncepciók:

1. univerzális polcokkal:

- A sokoldalú használathoz polcok is tartoznak.
- 2 pár L-profilú sín pár elöl és hátul felszerelve
- Mélységbe állítható: furattávolság min. 155 mm - max. 250 mm
- A sínek és a polcok variálható elhelyezése

2. 19 hüvelykes berendezés:

- (19") L-profilú sín pár szerelhető az elülső részre.
- Változó mélységű beépítés: beépítési mélység min. 200 mm - max. 350 mm
- Tartalmaz 4 rögzítőcsavart a beépített alkatrészek rögzítéséhez

Tervezés és funkcionalitás:

- Zárható bejárati ajtó üveglalakkal
- Ajtó nyitási szöge: 230° - Ajtópántok jobbra vagy balra szerelhetők.
- Szellőzőnyílások és furatok a passzív és aktív szellőzéshez
- Előkészített ventilátor beépítése a tetőbe és kábelbevezetés az alapon
- Kivehető hátsó panel gyorskioldó rögzítővel a könnyű szereléshez

Biztonsági és védőelemek:

- IP20 védelmi osztály: Megbízható por- és érintésvédelem.
- Teljesen összeszerelve szállítva: Azonnali használatra kész a személyre szabott összeszerelés után.
- 2 kulcsot tartalmaz a zárható elülső ajtóhoz

Biztonsági utasítások:

- Telepítés: Gondoskodjon arról, hogy a telepítés olyan teherbíró falakon történjen, amelyek képesek a teljes súlyt a berendezéssel együtt elbírní.
- Szellőzés: Biztosítsa, hogy a szellőzőnyílások ne legyenek elzárva, hogy biztosítsa a megfelelő légáramlást és megakadályozza a túlmelegedést.
- Földelés: A szekrényt megfelelően földelni kell az áramütés elleni védelem érdekében.

Nota bene:

A hálózati burkolat szerkezeti integritásának és biztonságának megőrzése érdekében a burkolat utólagos felszerelésekor vagy módosításakor csak jóváhagyott alkatrészeket szabad használni.

Ezek a biztonsági irányelvek az Ön tájékoztatására szolgálnak, és a hálózati szekrény biztonságos használatához nyújtanak útmutatást. Mindig tartsa be a termékleírásokat és a telepítési utasításokat.

Beveiligingsdocument voor 19" netwerkbehuizing

Productbeschrijving:

De hoogwaardige 19-inch netwerkkast biedt een stabiele en veilige oplossing voor het onderbrengen van netwerk- en IT-componenten. De kast is gemaakt van 0,7 mm gepoedercoat plaatstaal, heeft een draagvermogen tot 60 kg en is bijzonder geschikt voor professionele toepassingen in de IT- en netwerksector.

Plaatsingsconcepten:

1. Universeel met legplanken:

- Legplank inbegrepen voor veelzijdig gebruik
- 2 paar L-profiel rails gemonteerd aan de voor- en achterkant
- In diepte verstelbaar: Gatafstand min. 155 mm - max. 250 mm
- Variabele positionering van de rails en legborden

2. 19-inch apparatuur:

- 1 paar L-profielrails van 483 mm (19") kunnen aan de voorkant worden gemonteerd.
- Variabele inbouwdiepte: inbouwdiepte min. 200 mm - max. 350 mm
- Inclusief 4 montageschroeven voor het bevestigen van ingebouwde componenten

Ontwerp en functionaliteit:

- Afsluitbare voordeur met glazen kijkvenster
- Deuropeningshoek: 230° - Deurscharnieren kunnen links of rechts worden gemonteerd
- Ventilatiesleuven en -gaten voor passieve en actieve ventilatie
- Voorbereide ventilatorinstallatie in het dak en kabeldoorvoer in de basis
- Verwijderbaar achterpaneel met snelsluitingen voor eenvoudige installatie

Veiligheids- en beschermingselementen:

- Beschermingsklasse IP20: Betrouwbare bescherming tegen stof en contact
- Volledig gemonteerd geleverd: direct klaar voor gebruik na montage op maat
- Inclusief 2 sleutels voor de afsluitbare voordeur

Veiligheidsinstructies:

- Installatie: Zorg ervoor dat de installatie wordt uitgevoerd op dragende muren die het totale gewicht inclusief apparatuur kunnen dragen.
- Ventilatie: Zorg ervoor dat de ventilatiesleuven niet geblokkeerd zijn om voldoende luchtcirculatie te garanderen en oververhitting te voorkomen.
- Aarding: De kast moet goed geaard zijn om bescherming tegen elektrische schokken te garanderen.

Voordelen:

Bij het achteraf aanpassen of wijzigen van de behuizing mogen alleen goedgekeurde onderdelen worden gebruikt om de structurele integriteit en veiligheid van de netwerkbahuizing te behouden.

Deze veiligheidsrichtlijnen zijn bedoeld ter informatie en als leidraad voor een veilig gebruik van de netwerkkast. Houd u altijd aan de productspecificaties en installatie-instructies.

Dokument bezpieczeństwa dla 19-calowej obudowy sieciowej

Opis produktu:

Wysokiej jakości 19-calowa szafa sieciowa oferuje stabilne i bezpieczne rozwiązanie do przechowywania komponentów sieciowych i IT. Wykonana z malowanej proszkowo blachy stalowej o grubości 0,7 mm, szafa ma nośność do 60 kg i jest szczególnie odpowiednia do profesjonalnych zastosowań w sektorze IT i sieciowym.

Koncepcje umieszczania:

1. uniwersalny z półkami:

- Półka w zestawie do wszechstronnego zastosowania
- 2 pary szyn o profilu L zamontowanych z przodu i z tyłu
- Regulowana głębokość: Rozstaw otworów min. 155 mm - maks. 250 mm
- Zmienne pozycjonowanie szyn i półek

2. sprzęt 19-calowy:

- Z przodu można zamontować 1 parę szyn 483 mm (19") o profilu L.
- Montaż o zmiennej głębokości: głębokość instalacji min. 200 mm - maks. 350 mm
- Zawiera 4 śruby montażowe do mocowania wbudowanych komponentów

Konstrukcja i funkcjonalność:

- Zamykane drzwi przednie ze szklanym okienkiem
- Kąt otwarcia drzwi: 230° - Zawiasy drzwi można zamontować po lewej lub prawej stronie
- Szczeliny i otwory wentylacyjne do wentylacji pasywnej i aktywnej
- Przygotowany montaż wentylatora w dachu i przepust kablowy w podstawie
- Zdejmowany panel tylny z szybkozłączkami ułatwiającymi montaż

Elementy zabezpieczające i ochronne:

- Stopień ochrony IP20: Niezawodna ochrona przed pyłem i kontaktem z otoczeniem
- Dostarczana w pełni zmontowana: gotowa do natychmiastowego użycia po indywidualnym montażu
- Zawiera 2 klucze do zamykanych drzwi przednich

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa:

- Instalacja: Należy upewnić się, że instalacja jest przeprowadzana na ścianach nośnych, które mogą utrzymać całkowity ciężar wraz z wyposażeniem.
- Wentylacja: Upewnij się, że otwory wentylacyjne nie są zablokowane, aby zapewnić wystarczającą cyrkulację powietrza i zapobiec przegrzaniu.
- Uziemienie: Szafa powinna być prawidłowo uziemiona, aby zapewnić ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym.

Nota bene:

Podczas modernizacji lub modyfikacji szafy należy używać wyłącznie zatwierdzonych komponentów, aby zachować integralność strukturalną i bezpieczeństwo szafy sieciowej.

Niniejsze wytyczne dotyczące bezpieczeństwa mają charakter informacyjny i służą jako przewodnik bezpiecznego użytkowania szafy sieciowej. Należy zawsze przestrzegać specyfikacji produktu i instrukcji instalacji.

Documento de segurança para caixa de rede de 19"

Descrição do produto:

O armário de rede de 19 polegadas de alta qualidade oferece uma solução estável e segura para alojar componentes de rede e de TI. Fabricado em chapa de aço revestida a pó de 0,7 mm, o armário tem uma capacidade de carga até 60 kg e é particularmente adequado para aplicações profissionais no sector das TI e das redes.

Conceitos de colocação:

1. universal com prateleiras:

- Prateleira incluída para uma utilização versátil
- 2 pares de calhas de perfil em L montadas à frente e atrás
- Regulação em profundidade: distância entre furos mín. 155 mm - máx. 250 mm
- Posicionamento variável das calhas e das prateleiras

2. Equipamento de 19 polegadas:

- 1 par de calhas de perfil L de 483 mm (19") pode ser montado à frente
- Montagem em profundidade variável: profundidade de instalação mín. 200 mm - máx. 350 mm
- Inclui 4 parafusos de montagem para fixação de componentes incorporados

Design e funcionalidade:

- Porta frontal com fecho e janela de vidro
- Ângulo de abertura da porta: 230° - As dobradiças da porta podem ser montadas à esquerda ou à direita
- Ranhuras e orifícios de ventilação para ventilação passiva e ativa
- Instalação preparada do ventilador no teto e entrada de cabos na base
- Painel traseiro amovível com fixadores de libertação rápida para uma instalação fácil

Elementos de segurança e proteção:

- Classe de proteção IP20: Proteção fiável contra o pó e o contacto
- Fornecido totalmente montado: pronto a ser utilizado imediatamente após a montagem personalizada
- Inclui 2 chaves para a porta frontal com fecho

Instruções de segurança:

- Instalação: Certifique-se de que a instalação é efectuada em paredes resistentes que possam suportar o peso total, incluindo o equipamento.
- Ventilação: Assegure-se de que as ranhuras de ventilação não estão bloqueadas para garantir uma circulação de ar suficiente e evitar o sobreaquecimento.
- Ligação à terra: O armário deve ser devidamente ligado à terra para garantir a proteção contra choques eléctricos.

Nota bene:

Ao reequipar ou modificar a caixa, só devem ser utilizados componentes aprovados para manter a integridade estrutural e a segurança da caixa de rede.

Estas diretrizes de segurança destinam-se a informar o utilizador e a servir de guia para a utilização segura do armário de rede. Cumpra sempre as especificações do produto e as instruções de instalação.

Document de securitate pentru carcasă de rețea de 19"

Descrierea produsului:

Dulapul de rețea de 19 inch de înaltă calitate oferă o soluție stabilă și sigură pentru găzduirea componentelor de rețea și IT. Fabricat din tablă de oțel acoperită cu pulbere de 0,7 mm, dulapul are o capacitate de încărcare de până la 60 kg și este deosebit de potrivit pentru aplicații profesionale din sectorul IT și de rețea.

Concepte de plasare:

1. universal cu rafturi:

- Raft inclus pentru utilizare versatilă
- 2 perechi de șine cu profil L montate în față și în spate
- Reglabil în adâncime: Distanța dintre găuri min. 155 mm - max. 250 mm
- Poziționare variabilă a șinelor și a rafturilor

2. Echipament de 19 inchi:

- 1 pereche de șine cu profil L de 483 mm (19") pot fi montate în față
- Montaj cu adâncime variabilă: adâncime de instalare min. 200 mm - max. 350 mm
- Include 4 șuruburi de montare pentru fixarea componentelor încorporate

Design și funcționalitate:

- Ușă frontală blocabilă cu fereastră de vizualizare din sticlă
- Unghi de deschidere a ușii: 230° - Balamalele ușii pot fi montate la stânga sau la dreapta
- Fante și găuri de ventilație pentru ventilație pasivă și activă
- Instalare ventilator pregătită în acoperiș și intrare cablu în bază
- Panou spate detașabil cu elemente de fixare cu eliberare rapidă pentru o instalare ușoară

Elemente de siguranță și protecție:

- Clasa de protecție IP20: Protecție fiabilă împotriva prafului și contactului
- Livrat complet asamblat: Gata de utilizare imediată după asamblarea personalizată
- Include 2 chei pentru ușa frontală blocabilă

Instrucțiuni de siguranță:

- Instalare: Asigurați-vă că instalarea este efectuată pe pereți portanți care pot susține greutatea totală, inclusiv echipamentul.
- Ventilație: Asigurați-vă că fantele de ventilație nu sunt blocate pentru a asigura o circulație suficientă a aerului și a preveni supraîncălzirea.
- Punerea la pământ: Dulapul trebuie să fie împământat corespunzător pentru a asigura protecția împotriva șocurilor electrice.

Nota bene:

La modernizarea sau modificarea incintei, trebuie utilizate numai componente aprobate pentru a menține integritatea structurală și securitatea incintei de rețea.

Aceste instrucțiuni de siguranță sunt destinate informării dvs. și ca ghid pentru utilizarea în siguranță a dulapului de rețea. Respectați întotdeauna specificațiile produsului și instrucțiunile de instalare.

Säkerhetsdokument för 19" nätverksskåp

Produktbeskrivning:

Det högkvalitativa 19-tums nätverksskåpet erbjuder en stabil och säker lösning för förvaring av nätverks- och IT-komponenter. Skåpet är tillverkat av 0,7 mm pulverlackerad stålplåt, har en lastkapacitet på upp till 60 kg och är särskilt lämpligt för professionella applikationer inom IT- och nätverkssektorn.

Placeringsbegrepp:

1. Universal med hyllor:

- Hylla medföljer för mångsidig användning
- 2 par L-profilskenor monterade framtill och baktill
- Justerbar på djupet: Hålavstånd min. 155 mm - max. 250 mm
- Variabel positionering av skenor och hyllplan

2. 19-tums utrustning:

- 1 par 483 mm (19") L-profilskenor kan monteras på framsidan
- Variabelt monteringsdjup: installationsdjup min. 200 mm - max. 350 mm
- Inklusive 4 monteringskruvar för att fästa inbyggda komponenter

Design och funktionalitet:

- Låsbar frontdörr med siktfönster av glas
- Dörrens öppningsvinkel: 230° - Dörrens gångjärn kan monteras till vänster eller höger
- Ventilationsspår och hål för passiv och aktiv ventilation
- Förberedd fläktinstallation i taket och kabelgenomföring i sockeln
- Löstagbar bakpanel med snabbfästen för enkel installation

Säkerhets- och skyddselement:

- Skyddsklass IP20: Tillförlitligt skydd mot damm och beröring
- Levereras helt monterad: Klar för omedelbar användning efter skräddarsydd montering
- Inklusive 2 nycklar till den låsbara ytterdörren

Säkerhetsanvisningar:

- Installation: Se till att installationen utförs på bärande väggar som kan bära den totala vikten inklusive utrustning.
- Ventilation: Se till att ventilationsöppningarna inte är blockerade för att säkerställa tillräcklig luftcirkulation och förhindra överhettning.
- Jordning: Skåpet ska vara ordentligt jordat för att säkerställa skydd mot elektriska stötar.

Observera:

Vid eftermontering eller modifiering av skåpet ska endast godkända komponenter användas för att bibehålla nätverksskåpets strukturella integritet och säkerhet.

Dessa säkerhetsanvisningar är avsedda som information och vägledning för säker användning av nätverksskåpet. Följ alltid produktspecifikationerna och installationsanvisningarna.

Bezpečnostný dokument pre 19" sieťovú skriňu

Popis produktu:

Vysokokvalitná 19-palcová sieťová skriňa ponúka stabilné a bezpečné riešenie na umiestnenie sieťových a IT komponentov. Skriňa je vyrobená z práškovo lakovaného ocelového plechu s hrúbkou 0,7 mm, má nosnosť až 60 kg a je vhodná najmä na profesionálne aplikácie v oblasti IT a sietí.

Koncepty umiestnenia:

1. univerzálny s policami:

- Vrátane poličky na všestranné použitie
- 2 páry L profilov namontovaných vpredu a vzadu
- Nastaviteľná hĺbka: Rozstup otvorov min. 155 mm - max. 250 mm
- Variabilné umiestnenie koľajničiek a políc

2. 19-palcové zariadenie:

- Vpredu je možné namontovať 1 pár 483 mm (19") L-profilových koľajníc
- Variabilná hĺbková montáž: montážna hĺbka min. 200 mm - max. 350 mm
- Obsahuje 4 montážne skrutky na upevnenie zabudovaných komponentov

Dizajn a funkčnosť:

- Uzamykateľné predné dvere so skleneným priezorom
- Uhol otvárania dverí: 230° - Závesy dverí možno namontovať vľavo alebo vpravo
- Vetracie otvory a štrbiny na pasívne a aktívne vetranie
- Pripravená inštalácia ventilátora v streche a káblový vstup v základni
- Odnímateľný zadný panel s rýchlouzávermi na jednoduchú inštaláciu

Bezpečnostné a ochranné prvky:

- Trieda ochrany IP20: spoľahlivá ochrana proti prachu a dotyku
- Dodáva sa kompletne zmontovaný: Pripravený na okamžité použitie po prispôsobenej montáži
- Obsahuje 2 kľúče na uzamykateľné predné dvere

Bezpečnostné pokyny:

- Inštalácia: Uistite sa, že inštalácia sa vykonáva na nosných stenách, ktoré unesú celkovú hmotnosť vrátane zariadenia.
- Vetranie: Uistite sa, že vetracie otvory nie sú zablokované, aby sa zabezpečila dostatočná cirkulácia vzduchu a zabránilo sa prehriatiu.
- Uzemnenie: Skriňa by mala byť riadne uzemnená, aby sa zabezpečila ochrana pred úrazom elektrickým prúdom.

Nota bene:

Pri dodatočnej montáži alebo úprave krytu by sa mali používať len schválené komponenty, aby sa zachovala štrukturálna integrita a bezpečnosť sieťového krytu.

Tieto bezpečnostné pokyny slúžia pre vašu informáciu a ako návod na bezpečné používanie sieťovej skrine. Vždy dodržiavajte špecifikácie výrobku a pokyny na inštaláciu.