



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Baureihe | Spacial |
| Erweiterter Bereich | Spacial SF |
| Anwendung | Mehrzweck |
| Produkt- oder Komponententyp | Geeignetes Gehäuse |
| Gehäuse-Nennhöhe | 1200 mm |
| Gehäuse-Nennbreite | 600 mm |
| Gehäuse-Nenntiefe | 400 mm |
| Gehäusemontage | Bodenstehend |
| Geräteaufbau | 2 Führungsschienen 4 Montageplattenhalterung 1 Struktur 1 Tür 1 Schliesssystem mit Griff: Tür 1 Rückplatte 1 Dach |

Zusatzmerkmale

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Strukturtyp | Aus einem einzelnen Abschnitt gebildet Perforierte Struktur mit einer Teilung von 25 mm In die Struktur eingebaute Paneele und Türen Vertikale Stützen, an die sich obere und untere Rahmen anschließen |
| Türöffnungsseite | Reversibel (120 °) |
| Türtyp | Einfach Frontseite |
| Beschreibung der Montageplatte | Ohne Montageplatte |
| Typ der Durchführungsplatte | Ohne Durchführungsplatte |
| Schlosstyp | 4-Punkt-Verriegelung, Griff mit 5 mm Doppelstegeinsatz Vordertür |
| Anzahl der Türen | Frontseite: 1 Tür(en) |
| Zugänglichkeit für den Betrieb | Vorne Rückseite Gehäusesseiten |
| Abnehmbare Teile | Tür durch Schrauben Scharnier Rückplatte durch Schrauben Dach durch Schrauben Montageplattenhalterung durch Schrauben Gleitschiene durch Schrauben |
| Material | Rahmen: galvanisierter Stahl Stützen: galvanisierter Stahl Tür: Stahlblech Paneele: Stahlblech Scharnier: Zamak Griff: Polyamid 6 mit 30 % Glasfaser |
| Oberflächenbeschaffenheit | Epoxid-Polyester-Pulver |
| Farbe | Gehäuse: grau (RAL 7035) Griff: schwarz (RAL 9005) |
| Produktgewicht | 45 kg |

Montage

| | |
|------------------|---------------------------|
| Normen | IEC 62208 |
| Schutzart (NEMA) | NEMA 3R/12 |
| Schutzart (IP) | IP55 entspricht IEC 60529 |
| Schutzart (IK) | IK10 entspricht IEC 62262 |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 49,0 cm |
| VPE 1 Breite | 64,5 cm |
| VPE 1 Länge | 133,0 cm |
| VPE 1 Gewicht | 58,0 kg |
| VPE 2 Art | PAL |
| VPE 2 Menge | 2 |
| VPE 2 Höhe | 133,0 cm |
| VPE 2 Breite | 65,0 cm |
| VPE 2 Länge | 98,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 116,0 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|