

Produktdatenblatt

Eigenschaften

NSYSF20360

Stahlgehäuse bodenst. Spacial SF ohne MP,
fertig montiert, 2000x300x600mm



Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Erweiterter Bereich	Spacial SF
Anwendung	Prisma-Anwendung Mehrzweck
Produkt- oder Komponententyp	Geeignetes Gehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	2000 mm
Gehäuse-Nennbreite	300 mm
Gehäuse-Nenntiefe	600 mm
Gehäusemontage	Bodenstehend
Geräteaufbau	1 Tür 1 Schliesssystem mit Griff: Tür 1 Dach 1 Rückplatte 1 Struktur

Zusatzmerkmale

Strukturtyp	Vertikale Stützen, an die sich obere und untere Rahmen anschließen Aus einem einzelnen Abschnitt gebildet In die Struktur eingebaute Paneele und Türen Perforierte Struktur mit einer Teilung von 25 mm
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	Rückseite Vorne Gehäuseseiten
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	64 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	39,0 cm
VPE 1 Breite	65,0 cm
VPE 1 Länge	213,0 cm
VPE 1 Gewicht	61,0 kg
VPE 2 Art	PAL
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	213,0 cm
VPE 2 Breite	65,0 cm
VPE 2 Länge	78,0 cm
VPE 2 Gewicht	122,0 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

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------