



Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial S3D
Anwendung	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	1000 mm
Gehäuse-Nennbreite	1200 mm
Gehäuse-Nenntiefe	300 mm
Türtyp	Einfach
Beschreibung der Montageplatte	Einfach
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Installationszubehörtyp	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 2 Kabeleinführungsplatte 2 Tür mit Schloss 1 Montageplatte

Zusatzmerkmale

Gehäusetyp	Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke Einteiliges Gehäuse
Anzahl der Türen	Vorderseite: 2 Tür(en)
Türöffnungsseite	Reversibel (120 °)
Schlosstyp	3-Punkt-Verschluss, 3-mm-Doppelschiene
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Kabeleinführungsplatte durch Schrauben Montageplatte durch Befestigungselement
Material	Gehäuse: Stahl Montageplatte: galvanisierter Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Gehäuse: Epoxid-Polyester-Pulver
Farbe	Gehäuse: grau (RAL 7035)
Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	DNV[RETURN]LR[RETURN]cUL[RETURN]GL[RETURN]BV[RETURN]UL
Produktgewicht	75 kg

Montage

Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	35,5 cm
VPE 1 Breite	102 cm
VPE 1 Länge	123 cm
VPE 1 Gewicht	72,8 kg
VPE 2 Art	PAL

VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	116 cm
VPE 2 Breite	80 cm
VPE 2 Länge	122 cm
VPE 2 Gewicht	158 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
----------	-----------