



Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial S3D
Application	Mehrzweck
Category	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	1200 mm
Gehäuse-Nennbreite	1000 mm
Gehäuse-Nenntiefe	300 mm
Türtyp	Volltüren
Beschreibung der Montageplatte	Gerade
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Installationszubehörtyp	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 2 Kabeleinführungsplatte 1 Montageplatte 1 Tür mit Schliessung

Zusatzmerkmale

Body type	Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke Einteiliges Gehäuse
Anzahl Türen	Vorderseite: 1 Tür/Türen
Türöffnung	Reversibel (120 °)
Schlosstyp	3-Punkte-Verriegelung, 3 mm-Doppelschiene
Zugänglichkeit für Betrieb	Front
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Kabeleinführungsplatte mit Schrauben Montageplatte durch Befestigungselemente
Material	Schaltschrank: steel Montageplatte: galvanisierter Stahl
Oberflächenfinish	Schaltschrank: Epoxy-Polyesterpulver
Farbe	Schaltschrank: grau (RAL 7035)
Standards	IEC 62208
Produktzertifizierungen	BV LR DNV GL UL CUL
Produktgewicht	74 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Vertragliche Gewährleistung

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