



Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial S3D
Anwendung	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	1200 mm
Gehäuse-Nennbreite	800 mm
Gehäuse-Nenntiefe	400 mm
Türtyp	Glasiert
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Installationszubehörtyp	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 2 Kableinführungsplatte 1 Tür 1 Schloss

Zusatzmerkmale

Gehäusetyp	Einteiliges Gehäuse Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke
Anzahl der Türen	Vorderseite: 1 Tür(en)
Türöffnungsseite	Reversibel (120 °)
Schlosstyp	3-Punkt-Verschluss, 3-mm-Doppelschiene
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Kableinführungsplatte durch Schrauben
Material	Gehäuse: Stahl Tür: Stahl und Sicherheitsglas
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Farbe	Grau (RAL 7035)
Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	DNV[RETURN]cUL[RETURN]LR[RETURN]BV[RETURN]GL[RETURN]UL
Produktgewicht	48 kg

Montage

Elektromagnetische Verträglichkeit	Störfestigkeitsprüfung gegen elektromagnetische Felder
Schutzzart (NEMA)	NEMA 4X/13
Schutzzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262
Schutzzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	122,6 cm
VPE 1 Breite	82,4 cm
VPE 1 Länge	45,4 cm

VPE 1 Gewicht	48,0 kg
VPE 2 Art	PAL
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	100,0 cm
VPE 2 Breite	120,0 cm
VPE 2 Länge	2,0 cm
VPE 2 Gewicht	111,0 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
----------	-----------