NSYS3DM10815T

Spacial S3DM H1000xB800xT150mm IP66 IK08, Kabeleinführungsplatten oben und unten





Hauptmerkmale

The second secon		
Baureihe	Spacial	
Produktname	Spacial S3DM	
Anwendung	Modulare Verteileranwendung	
Kategorie	Kompaktgehäuse	
Gehäuse-Nennhöhe	1000 mm	
Gehäuse-Nennbreite	800 mm	
Gehäuse-Nenntiefe	150 mm	
Türtyp	Glasiert	
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte	
Typ der Durchführungsplatte	Standard	
Installationszubehörtyp	Wandmontage	
Produktbestimmung	Für die Installation eines modularen Gehäuses DLM	
Geräteaufbau	2 Kabeleinführungsplatte: oben und unten 1 Gehäuse 1 Tür 1 Schloss	

Zusatzmerkmale

Gehäusetyp	Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke Einteiliges Gehäuse
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 Kabeleinführungsplatte durch Schrauben
Material	Gehäuse: Stahl Tür: Stahl und Sicherheitsglas
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Farbe	Grau (RAL 7035)
Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	GL[RETURN]DNV[RETURN]cUL[RETURN]BV[RETURN]UL[RETURN]LR

Montage

Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	102,0 cm	
VPE 1 Breite	83,0 cm	
VPE 1 Länge	18,0 cm	
VPE 1 Gewicht	41,0 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