NSYS3D5420P

Spacial S3D Volltür mit Montageplatte H500xB400xT200 IP66 IK10 RAL7035.





Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial S3D
Anwendung	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	500 mm
Gehäuse-Nennbreite	400 mm
Gehäuse-Nenntiefe	200 mm
Türtyp	Einfach
Beschreibung der Montageplatte	Einfach
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Installationszubehörtyp	Wandmontage
Geräteaufbau	Gehäuse Montageplatte Tür mit Schloss Kabeleinführungsplatte

Zusatzmerkmale

Gehäusetyp	Einteiliges Gehäuse Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke	
Anzahl der Türen	Vorderseite: 1 Tür(en)	
Türöffnungsseite	Reversibel (120 °)	
Schlosstyp	3-mm-Doppelschienenverriegelung	
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	UL[RETURN]cUL[RETURN]GL[RETURN]LR[RETURN]DNV[RETURN]BV	
Produktgewicht	10,56 kg	

Montage

Schutzart (NEMA)	NEMA 4X/13
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	24,5 cm	
VPE 1 Breite	42,0 cm	
VPE 1 Länge	51,5 cm	
VPE 1 Gewicht	10,56 kg	

VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	30	
VPE 2 Höhe	170,0 cm	
VPE 2 Breite	100,0 cm	
VPE 2 Länge	120,0 cm	
VPE 2 Gewicht	334,0 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