NSYS3D4315P

Spacial S3D Volltür mit Montageplatte H400xB300xT150 IP66 IK10 RAL7035.





Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial S3D
Anwendung	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	400 mm
Gehäuse-Nennbreite	300 mm
Gehäuse-Nenntiefe	150 mm
Türtyp	Einfach
Beschreibung der Montageplatte	Einfach
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Installationszubehörtyp	Wandmontage
Geräteaufbau	Gehäuse Montageplatte Tür mit Schloss Kabeleinführungsplatte

Zusatzmerkmale

Gehäusetyp	Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke Einteiliges Gehäuse
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]LR[RETURN]BV[RETURN]DNV[RETURN]GL
Produktgewicht	6,08 kg

Montage

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

Verpackungseinheiten

p		
VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	20,0 cm	
VPE 1 Breite	31,5 cm	
VPE 1 Länge	41,5 cm	
VPE 1 Gewicht	6,242 kg	

VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	60	
VPE 2 Höhe	181,0 cm	
VPE 2 Breite	100,0 cm	
VPE 2 Länge	120,0 cm	
VPE 2 Gewicht	389,0 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