NSYS3D3315P

Spacial S3D Volltür mit Montageplatte H300xB300xT150 IP66 IK10 RAL7035.





Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial S3D
Anwendung	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	300 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	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	cUL[RETURN]UL[RETURN]BV[RETURN]LR[RETURN]GL[RETURN]DNV	
Produktgewicht	4,84 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	19,5 cm	
VPE 1 Breite	32,0 cm	
VPE 1 Länge	32,0 cm	
VPE 1 Gewicht	4,799 kg	

VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	90	
VPE 2 Höhe	120 cm	
VPE 2 Breite	100 cm	
VPE 2 Länge	208 cm	
VPE 2 Gewicht	376 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