Produktdatenblatt Eigenschaften

NSYSM2010502DP

Spacial SM-Monobloc-Standschrank mit Montageplatte, 2000x1000x500mm





Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial SM
Produkt oder Komponententyp	Kompaktgehäuse
Application	Mehrzweck
Installationszubehörtyp	Bodenstehend
Geräteaufbau	1 Gehäuse 2 Tür 1 Kabeleinführungsplatte 1 Schliesssystem mit Griff: Tür 1 Blockierungssystem: linke Tür 4 Montageplattenhalterung 1 Montageplatte
Abnehmbare Teile	Tür mit Schrauben Scharnier Montageplatte mit Schrauben Montageplattenhalterung Montageplattehalterung mit Schrauben
Gehäuse-Nennhöhe	2000 mm
Gehäuse-Nennbreite	1000 mm
Gehäuse-Nenntiefe	500 mm

Zusatzmerkmale

Anzahl Türen	Polyester: 2 Tür/Türen	
Türöffnung	Links (120 °) Rechts (120 °)	
Türtyp	Volltüren	
Schlosstyp	4 Punktschliessung, Griff mit 5 mm Doppelbart	
Gehäusetyp	Frontteil bildet einen festen Rahmen mit geschweißten Ecken Einteiliges Gehäuse mit geschweißter Rückwand	
Beschreibung der Montageplatte	Gerade	
Typ der Durchführungsplatte	Standard	
Kabeleinführung	1 Durchführung	
Material	Montageplatte: galvanisierter Stahl Gehäuse: Stahlblech Tür: Stahlblech Scharnier: Zamak	
Oberflächenfinish	Epoxy-Polyesterpulver	
Farbe	Schaltschrank: grau (RAL 7035) Handgriff: schwarz (RAL 9005)	
Zugänglichkeit für Betrieb	Front	

Montage

IEC 62208	
DNV	
BV	
UL	
IP55 entspricht IEC 60529	
IK10 entspricht IEC 62262	
	DNV BV UL IP55 entspricht IEC 60529

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt		
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration		
Frei von REACh-SVHC	Ja		
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)		
Quecksilberfrei	Ja		
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja		
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China		
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil		

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	
----------	-----------	--