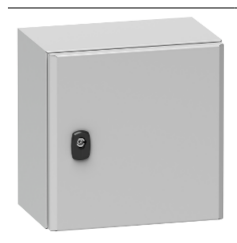
Produktdatenblatt **Technische Daten**

NSYS3D5320P

Spacial S3D Volltür mit Montageplatte H500xB300xT200 IP66 IK10 RAL7035.

Verfügbarkeit : Lieferbar





Hauptmerkmale

riadpunorumaio		
Baureihe	Spacial	
Produktname	Spacial S3D	·
Anwendung Wert	Mehrzweck	<u>;</u>
Kategorie Wert	Kompaktgehäuse	
Gehäuse-Nennhöhe	500 mm	
Gehäuse-Nennbreite	300 mm	
Gehäuse-Nenntiefe	200 mm	<u>i</u>
Türtyp	Volltüren	— <u>:</u>
Beschreibung der Montageplatte	Gerade	
Typ der Durchführungsplatte	Standard	
Installationszubehörtyp	Wandmontage	—— <u>:</u>
Verteileraufbau	Gehäuse 1 Montageplatte 1 Tür mit Schliessung 1 Kabeleinführungsplatte 1	

Zusatzmerkmale

		_
Gehäusetyp	Einteiliges Gehäuse Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke	i thing the state of the state
Anzahl Türen	1 Vorderseite	±
Türöffnung	Reversibel 120 °	. <u></u>
Schlosstyp	3 mm-Doppelschienenverriegelung	÷
Zugänglichkeit für Betrieb	Front	
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Kabeleinführungsplatte mit Schrauben Montageplatte durch Befestigungselemente	opiC soil
Material	Galvanisierter Stahl für Montageplatte Stahl für Schaltschrank	1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
Oberflächenfinish	Epoxy-Polyesterpulver Schaltschrank	

Farbe	Grau RAL 7035 Schaltschrank :
Standards	IEC 62208
Produktzertifizierungen	UL
	LR
	DNV
	BV
	GL
	CUL
Produktgewicht	8.662 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt	
ROHS	Konform - seit 0810 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung	
	Schneider-Electric-Konformitätserklärung	
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert	
	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert	
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar	-
	Produktumweltprofil	
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich	

Vertragliche Gewährleistung

vorting in the Contain to locality	
Periode	18 Monate 18 months