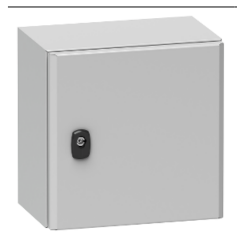
## Produktdatenblatt **Technische Daten**

# NSYS3D5320

## Spacial S3D Volltür ohne Montageplatte H500xB300xT200 IP66 IK10 RAL7035.

Verfügbarkeit : Lieferbar





#### Hauptmerkmale

The state of the s		
Baureihe	Spacial	
Produktname	Spacial S3D	
Anwendung Wert	Mehrzweck	
Kategorie Wert	Kompaktgehäuse	
Gehäuse-Nennhöhe	500 mm	
Gehäuse-Nennbreite	300 mm	
Gehäuse-Nenntiefe	200 mm	<u></u>
Türtyp	Volltüren	
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte	
Typ der Durchführungsplatte	Standard	
Installationszubehörtyp	Wandmontage	
Verteileraufbau	Schliessung 1 Tür 1 Gehäuse 1 Kabeleinführungsplatte 1	a griighting griighting

#### Zusatzmerkmale

Lacatemontaria		
Gehäusetyp	Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke Einteiliges Gehäuse	
Anzahl Türen	1 Vorderseite	÷
Türöffnung	Reversibel 120 °	
Schlosstyp	3 mm-Doppelschienenverriegelung	
Zugänglichkeit für Betrieb	Front	
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Kabeleinführungsplatte mit Schrauben	
Material	Steel	
Oberflächenfinish	Epoxy-Polyesterpulver	
Farbe	Grau RAL 7035	

Standards	IEC 62208	
Produktzertifizierungen	BV CUL DNV GL LR UL	
Produktgewicht	7,5 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

Pe	eriode	18 Monate 18 months