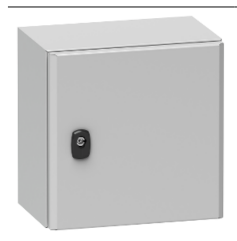
## Produktdatenblatt **Technische Daten**

# NSYS3D6625P

Spacial S3D Volltür mit Montageplatte H600xB600xT250.IP66 IK10 RAL7035.

Verfügbarkeit : Lieferbar





#### Hauptmerkmale

The state of the s		
Baureihe	Spacial	
Produktname	Spacial S3D	, ,
Anwendung Wert	Mehrzweck	
Kategorie Wert	Kompaktgehäuse	
Gehäuse-Nennhöhe	600 mm	
Gehäuse-Nennbreite	600 mm	
Gehäuse-Nenntiefe	250 mm	
Türtyp	Volltüren	
Beschreibung der Montageplatte	Gerade	
Typ der Durchführungsplatte	Standard	
Installationszubehörtyp	Wandmontage	
Verteileraufbau	Gehäuse 1 Montageplatte 1 Tür mit Schliessung 1 Kabeleinführungsplatte 1	a Bairteilina ai

#### Zusatzmerkmale

		<u> </u>
Gehäusetyp	Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke Einteiliges Gehäuse	in the state of th
Anzahl Türen	1 Vorderseite	÷
Türöffnung	Reversibel 120 °	i
Schlosstyp	3-Punkte-Verriegelung, 3 mm-Doppelschiene	
Zugänglichkeit für Betrieb	Front	
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Kabeleinführungsplatte mit Schrauben Montageplatte durch Befestigungselemente	ilise. Dide
Material	Galvanisierter Stahl für Montageplatte Stahl für Schaltschrank	
Oberflächenfinish	Epoxy-Polyesterpulver Schaltschrank	

Farbe	Grau RAL 7035 Schaltschrank :
Standards	IEC 62208
Produktzertifizierungen	LR
	DNV
	UL
	GL
	BV
	CUL
Produktgewicht	20 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

Periode	18 Monate 18 months