

# Produktdatenblatt

## Eigenschaften

# NSYS3D12830

Spacial S3D Volltür ohne Montageplatte  
H1200xB800xT300 IP66 IK10 RAL7035.



### Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial S3D
Anwendung	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	1200 mm
Gehäuse-Nennbreite	800 mm
Gehäuse-Nenntiefe	300 mm
Türtyp	Einfach
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Installationszubehörtyp	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 2 Kableinführungsplatte 1 Tür 1 Schloss

### Zusatzmerkmale

Gehäusetyp	Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke Einteiliges Gehäuse
Anzahl der Türen	Vorderseite: 1 Tür(en)
Türöffnungsseite	Reversibel (120 °)
Schlosstyp	3-Punkt-Verschluss, 3-mm-Doppelschiene
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Kableinführungsplatte durch Schrauben
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Farbe	Grau (RAL 7035)
Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	DNV[RETURN]JUL[RETURN]cUL[RETURN]BV[RETURN]GL[RETURN]LR
Produktgewicht	45 kg

### Montage

Schutzzart (NEMA)	NEMA 4X/13
Schutzzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262
Schutzzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	35,0 cm
VPE 1 Breite	82,0 cm
VPE 1 Länge	123,0 cm
VPE 1 Gewicht	43,0 kg
VPE 2 Art	PAL

VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	96,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	123,0 cm
VPE 2 Gewicht	99,0 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

### Vertragliche Gewährleistung

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