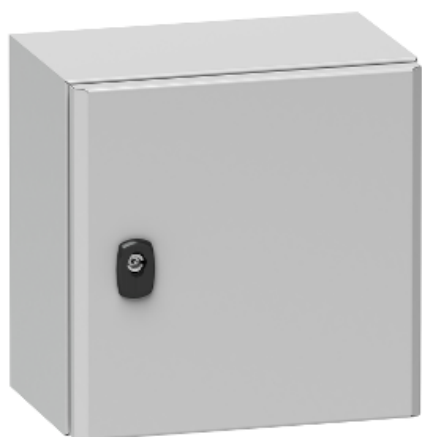


Verfügbarkeit : Lieferbar



Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.



### Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produktname	Spacial S3D
Geräteanwendung	Mehrzweck
Produkt oder Komponententyp	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	300 mm
Gehäuse-Nennbreite	400 mm
Gehäuse-Nenntiefe	150 mm
Türtyp	Volltüren
Beschreibung der Montageplatte	Gerade
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Installationszubehörtyp	Wandmontage
Geräteaufbau	Gehäuse 1 Montageplatte 1 Tür mit Schliessung 1 Kabeleinführungsplatte 1

### Zusatzmerkmale

Variantenbesonderheit	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 Montageplatte durch Befestigungselemente
Material	Galvanisierter Stahl für Montageplatte Stahl für Schaltschrank
Oberflächenfinish	Epoxy-Polyesterpulver Schaltschrank

Farbe	Grau RAL 7035 Schaltschrank :
Standards	IEC 62208
Produktzertifizierungen	BV CUL DNV GL LR UL
Produktgewicht	6 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 <a href="#">Schneider-Electric-Konformitätserklärung</a>
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar <a href="#">Produktökobilanz</a>
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate 18 months
---------	---------------------