



Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Zubehör / Teilekategorie	Montagezubehör
Anwendung	Mehrzweck Modulare Verteileranwendung
Produkt- oder Komponententyp	Gehäuse
Kurzbezeichnung des Geräts	DLM
Für die Nennmaße des Gehäuses	-
Montageort	Stufenschieber Vorderseite des Gehäuses
Kompatible Produktfamilie	Spacial Spacial S3D Spacial Spacial S3X Spacial Spacial CRN
Geräteaufbau	1 Gehäuse-Struktur 2 Abschlussabdeckung 1 Neutralleiter/Erdungsband 2 x 16 mm ² 5 x 6 mm ² 3 Frontplatten mit 35 mm DIN-Schiene
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

Material	Stahl
Farbe	Frontplatte: grau (RAL 7035)
Oberflächenbeschaffenheit	Polyesterpulver
Befestigungsmodus	Durch Befestigungselement - vorne und hinten mit Halterungen Ort
Anpassung	In Höhe von 40 bis 85 mm für DIN-Schiene
Anzahl der horizontalen Reihen	3
Gesamtzahl der 18-mm-Module	48
Typ der Frontplatte	Platten mit und ohne Ausschnitte
Anzahl der Ausschnitte	3 Aussparungen
Höhe	453 mm
Breite	355 mm
Tiefe	101,5 mm

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	11,000 cm
VPE 1 Breite	36,500 cm
VPE 1 Länge	46,500 cm
VPE 1 Gewicht	3,654 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	40 cm
VPE 2 Länge	60 cm
VPE 2 Gewicht	7,958 kg

VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	16
VPE 3 Höhe	90,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	75,664 kg

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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