

Produktdatenblatt

Eigenschaften

NSYMICN6

Zwischentraverse, PanelSeT
SFN, für elektrische Gehäuse der
Motorsteuerungszentrale B 600mm, 2er-Set



Hauptmerkmale

Baureihe	PanelSeT
Produkt- oder Komponententyp	Zwischenschaltertraverse
Anwendung	Kompartimentierte Anwendung
Nennmaße des Gehäuses	-B: 600 mm
Montageort	Vorderseite des Gehäuses
Kompatible Produktfamilie	PanelSeT SFN compartmentalised version
Geräteaufbau	Befestigungselemente 2 x Querprofil

Zusatzmerkmale

Material	Stahl
Farbe	Grau (RAL 7035)
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Befestigungsmodus	Durch Befestigungselement - an der Struktur Ort
Anpassung	Höhenverstellbar in Schritten à 25 mm für zwischen Teiltüren
Breite	Nennwert: 600 mm Echt: 560 mm
Tiefe	65 mm
Produktgewicht	124,2 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	61 cm
VPE 1 Breite	10 cm
VPE 1 Länge	8 cm
VPE 1 Gewicht	2,2 kg
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	100
VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	45 cm
VPE 2 Gewicht	245 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikobewertung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

RoHS-Richtlinie für China	<input checked="" type="checkbox"/> RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
Umweltproduktdeklaration	<input checked="" type="checkbox"/> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------