

# Produktdatenblatt

## Eigenschaften

# NSYMICN8

Zwischentraverse, PanelSeT  
SFN, für elektrische Gehäuse der  
Motorsteuerungszentrale B 800mm,2er-Set



### Hauptmerkmale

Baureihe	PanelSeT
Produkt- oder Komponententyp	Zwischenschaltertraverse
Anwendung	Kompartimentierte Anwendung
Nennmaße des Gehäuses	-B: 800 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
Breite	Nennwert: 800 mm Echt: 760 mm
Tiefe	65 mm
Produktgewicht	94,7 kg

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	81 cm
VPE 1 Breite	10 cm
VPE 1 Länge	8 cm
VPE 1 Gewicht	3,5 kg
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	50
VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	50 cm
VPE 2 Gewicht	192 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja

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
----------------	-----------