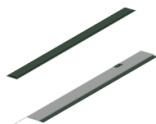


Produktdatenblatt

Spezifikationen



2 Spacial SM-Bürstendichtungen für Kabeleinführungen, 34mm, 600-mm-Schrank

NSYSMBCE6

EAN Code: 3606480146565

Hauptmerkmale

Baureihe	PanelSeT
Produkt- oder Komponententyp	Bürstendichtung
Zubehör / Teilekategorie	Kabelführungszubehör
Geräteanwendung	Mehrzweck
Kompatible Produktfamilie	PanelSeT PanelSeT SM Kompaktgehäuse
Geräteaufbau	2 Dichtung
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

Montagehalterung	Standard Kabeleinführungsplatte
Befestigungsmodus	Geklippt
Höhe	35 mm
Breite	Nennwert: 600 mm 500 mm
Tiefe	34 mm

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,500 cm
VPE 1 Breite	8,000 cm
VPE 1 Länge	43,500 cm
VPE 1 Gewicht	219,000 g
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	200
VPE 2 Höhe	93,000 cm
VPE 2 Breite	100,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	57,000 kg

Vertragliche Gewährleistung

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

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Transparenz RoHS/REACH

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Reach Free Of Svhc

Toxic Heavy Metal Free

Mercury Free

Rohs Exemption Information [Ja](#)

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

[EU-RoHS-Deklaration](#)

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich