



Hauptmerkmale

Baureihe	Merten
Baureihe	Merten System M
Ästhetischer Name	M-Smart
Produkt- oder Komponententyp	Abdeckrahmen
Produktname	System M
Zusätzliche Informationen	Mit Etikettenoberfläche

Zusatzmerkmale

Anzahl der Reihen	1fach
Farbe	Polarweiß (RAL 9010)
Oberflächenbeschaffenheit	Glänzend
Material	Polykarbonat
Montagemodus	Horizontal und vertikal
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	1,000 cm
VPE 1 Breite	8,000 cm
VPE 1 Länge	8,000 cm
VPE 1 Gewicht	20,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	2,800 cm
VPE 2 Breite	9,100 cm
VPE 2 Länge	9,400 cm
VPE 2 Gewicht	52,000 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	176
VPE 3 Höhe	21,100 cm
VPE 3 Breite	31,500 cm
VPE 3 Länge	39,900 cm
VPE 3 Gewicht	5,064 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften 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 und zweckmäßige Risikoabschätzung 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.

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
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
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

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------