Produktdatenblatt Eigenschaften

MEG2300-1019

SCHUKO-Steckdose mit voller Abdeckplatte, erhöhter Berührungsschutz, Steckklemmen, polarweiß glänzend, 1-M



Hauptmerkmale

•	
Baureihe	Merten
Produktname	System M Inserts
Ästhetischer Name	M-Star M-Smart M-Arc M-Elegance M-Plan
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Standardabweichung des Ausgangs	Deutsch
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Zusätzliche Informationen zur Steckdose	Verriegelt

Zusatzmerkmale

Konfiguration der Ausgangspole2-polig + EBefestigung GeräteverdrahtungEinbauBefestigungsmodusDurch Schrauben und KrallenFarbtonPolarweiß (RAL 9010)Anschlüsse - KlemmenSchraubenlose KlemmenBemessungsstrom16 A[Ue] Betriebsbemessungsspannung250 VAnzahl der Steckdosen1			
Befestigungsmodus Durch Schrauben und Krallen Farbton Polarweiß (RAL 9010) Anschlüsse - Klemmen Schraubenlose Klemmen Bemessungsstrom 16 A [Ue] Betriebsbemessungsspannung 250 V	Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E	
Farbton Polarweiß (RAL 9010) Anschlüsse - Klemmen Schraubenlose Klemmen Bemessungsstrom 16 A [Ue] Betriebsbemessungsspannung 250 V	Befestigung Geräteverdrahtung	Einbau	
Anschlüsse - Klemmen Schraubenlose Klemmen Bemessungsstrom 16 A [Ue] Betriebsbemessungsspannung 250 V	Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen	
Bemessungsstrom 16 A [Ue] Betriebsbemessungsspannung 250 V	Farbton	Polarweiß (RAL 9010)	
[Ue] Betriebsbemessungsspannung 250 V	Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen	
	Bemessungsstrom	16 A	
Anzahl der Steckdosen 1	[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V	
	Anzahl der Steckdosen	1	

Montage

Workage		
Schutzart (IP)	IP20	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,100 cm
VPE 1 Breite	9,000 cm
VPE 1 Länge	9,000 cm
VPE 1 Gewicht	82,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	9,700 cm
VPE 2 Breite	18,100 cm
VPE 2 Länge	27,200 cm
VPE 2 Gewicht	932,000 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	60
VPE 3 Höhe	30,400 cm
VPE 3 Breite	34,200 cm
VPE 3 Länge	40,300 cm
VPE 3 Gewicht	6,036 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte.
Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eigenstaßeigkeit diese Produkte für bestämmte Benuzteramwenden Festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar.
Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und Zuverlässigkeit sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinschlich inse entsprechenden Einsatzes durchzuführen.
Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinschlichen Hinse entsprechenden Einsatzes durchzuführen.
Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzemgesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Nachhaltigkeit

Ja
Konform EPEU-RoHS-Deklaration
Ja
Ja
☑ RoHS-Erklärung Für China
₫Ja
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate