Produktdatenblatt Eigenschaften

MEG2305-0460

SCHUKO-Steckdose mit Überspannungschutz und Schriftfeld, Berührungsschutz, Steckklemmen, aluminium, System M

Hauptmerkmale

Baureihe	Merten	
Produktname	System M Inserts	
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose	
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen und Abdeckplatte	

Zusatzmerkmale

Zusatzinerkinale	
Gehäusevariante	Einbau
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
Geräteanwendung	Stromversorgung
Anzahl der Steckdosen	1
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Ausgangsstandard	CEE 7/3
Abdeckungstyp	Etikettenhalter Mit Verschluss
Lokale Signalisierung	LED Alarm
Signalisierungsfunktion	Überspannung
Signalfarbe	Grün
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V
Netzwerktyp	AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Schutzart	Überspannungsschutz
Farbton	Aluminium
Material	Thermoplastisch
Oberflächenbehandlung	Lackiert
Oberflächenbeschaffenheit	Matt
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Schutzart (IP)	IP20
Breite	71 mm
Höhe	71 mm
Normen	DIN 49440

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,800 cm
VPE 1 Breite	7,700 cm
VPE 1 Länge	7,700 cm
VPE 1 Gewicht	98,000 g

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
SCIP-Nummer	52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da
REACH-Verordnung	REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	₫ Ja
China RoHS-Verordnung	☑ RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen
Rücknahme	No

Vertragliche Gewährleistung

	
Gewährleistung	18 Monate