



Hauptmerkmale

Baureihe	Merten System M
Produkt oder Komponententyp	USB-Ladegerät + Steckdose

Zusatzmerkmale

Erläuterungen zum Gerät	Mechanismus mit Befestigungsrahmen und Zentralplatte
Gehäusevariante	Einbaugeschäft
Sockelanzahl	1
Ausgangspolkonfiguration	2P + E
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seite Erde
Steckdosenstandard	Schuko
Nennstrom	16 A
Integrierte Schnittstellen	1 Steckdose 250 V AC, maximaler Laststrom: 16 A 1 USB type A 5 V DC, maximaler Laststrom: 2,4 A 1 USB type C 5 V DC, maximaler Laststrom: 3 A
Ausrichtung der Steckdose	Gerade Position 0°
Befestigungsart	Schrauben oder Krallen
Farbton	Aktivweiß (RAL 9016)
Oberflächenfinish	Glänzend
Oberflächenbehandlung	Lackiert metallic frame
Verpackungstyp	Kasten
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...60 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...40 °C
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Anzahl an Klemmen	3
Anzahl von Kabeln	2
Klemmverbindungskapazität	1,5-2,5 mm ² für fest Kabel 1,5-2,5 mm ² für verseilt Kabel
Material	ABS + PC
Drahtabsolierungslänge	11 mm
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	44 mm
Einbautiefe	32 mm
Produktgewicht	0,092 kg
Normen	IEC 60884-1 IEC 62368-1 SS 428 08 34 SFS 5610 IEC/EN 61558-2

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 festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige 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.

Produktzertifizierungen	KEMA-KEUR FIMKO SEMKO VDE NEMKO OVE
Richtlinien	2004/108/EG-elektromagnetische Verträglichkeit 2006/95/EG-Niederspannungsrichtlinie
Schutzart (IK)	IK04
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	110 g
Höhe VPE1	7,5 cm
Breite VPE1	6 cm
Länge VPE1	7,5 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------