



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Erläuterungen zum Gerät	Mechanism with fixing frame and cover plate
Gehäusevariante	Einbau
Anzahl der Steckdosen	1
Ausgangspolkonfiguration	2P + E
Ausgangsstandard	Schuko
Nennstrom	16 A
Type of USB power supply	USB type A + C
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	Durch Schrauben und Krallen
Farbton	Schwarz (RAL 9005)
Oberflächenbehandlung	Matt
Oberflächenbehandlung	Lackiert
Verpackungstyp	Kasten
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...60 °C
Schutzfunktionen	Gegen Kurzschluss-Ausgangssignale
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	Thermoplast
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

Montage

Umweltbedingungen	Halogen free
Umwelt, Gesundheit und Gefahren	Lead free

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,2 cm
VPE 1 Breite	7,5 cm
VPE 1 Länge	7,5 cm
VPE 1 Gewicht	121 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	80
VPE 2 Höhe	32,5 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	10,15 kg

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
Minimum percentage of recycled plastic content	95

Vertragliche Gewährleistung

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