

Hauptmerkmale

Baureihe	Merten inserts
Baureihe	Merten
Produktname	Flush-Mounted Inserts
Produkt- oder Komponententyp	USB-Ladegerät
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen
Verpackungstyp	Standard
Produktkompatibilität	Handy/Tablet Mac iOS Handy/Tablet Android Handy/Tablet Windows
Farbton	Silber

Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	1
Gehäusevariante	Einbau
Typ des USB-Netzteils	USB Typ A + C
Anzahl des Ausgangsstrom	3 A
Menge pro Satz	1
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	220 - 240 V AC +/-10 % bei 50/60 Hz
Anschlüsse - Klemmen	1 Stecker
[In] Bemessungsstrom	0,5 A
Energiewirkungsgrad	95
Leistungsaufnahme in W	0,07 W
Nennleistung am Ausgang	21 W
Eingangsleistung	12 W
Integrierte Verbindungsart	USB type A + C 5 V DC, maximaler Laststrom: 3.4 A USB Typ C 5 V DC, maximaler Laststrom: 3 A USB Typ C 9 V DC, maximaler Laststrom: 2.25 A USB Typ C 12 V DC, maximaler Laststrom: 1.75 A USB Typ A 5 V DC, maximaler Laststrom: 3 A USB Typ A 9 V DC, maximaler Laststrom: 2 A USB Typ A 12 V DC, maximaler Laststrom: 1.5 A
Lebensdauer in Stunden	30000 h
Max. Leistungsaufnahme in W	17 W USB type A + C 5 V 3.4 A 15 W USB Typ C 5 V 3 A 21 W USB Typ C 9 V 2.25 A 21 W USB Typ C 12 V 1.75 A 15 W USB Typ A 5 V 3 A 18 W USB Typ A 9 V 2 A 18 W USB Typ A 12 V 1.5 A
Anzahl der Klemmen	2 Schraubklemmen
Schraubenkopfform	Pozidriv Nr. 1
Klemmverbindungskapazität	2 x 0,75 - 2 x 2,5 mm ² für fest Kabel(n) 2 x 0,75 - 2 x 2,5 mm ² für flexibel Kabel(n) 2 x 0,75 - 2 x 2,5 mm ² für verseilt Kabel(n)
Drahtabsolierungslänge	7 mm
Material	PC (Polykarbonat) GF10 FR: Gehäuse PC (Polykarbonat) GF10 FR: Interne Abdeckung
Schutzart	Elektronischer Überlast- und Temperaturschutz
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II
Höhe	71 mm

Breite	71 mm
Tiefe	30 mm

Montage

Normen	EN 62684 EN 60950-1 ETSI EN 301 489-4
Richtlinien	2004/108/EG - elektromagnetische Verträglichkeit 2006/95/EG - Niederspannungsrichtlinie
Produktzertifizierungen	EAC[RETURN]CE
Umwelt, Gesundheit und Gefahren	Bleifrei
Schutzart (IK)	IK03
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,800 cm
VPE 1 Breite	7,700 cm
VPE 1 Länge	7,800 cm
VPE 1 Gewicht	118,000 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	40
VPE 2 Höhe	19,500 cm
VPE 2 Breite	30,600 cm
VPE 2 Länge	40,600 cm
VPE 2 Gewicht	5,166 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
SCIP-Nummer	751c35a0-13a5-47c8-b55f-a7498a39b73d
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformatoren	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Entsorgungsinformationen
Rücknahme	No
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	6

Vertragliche Gewährleistung

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