



Hauptmerkmale

Baureihe	Mureva
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Kurzbezeichnung des Geräts	Mureva socket
Stecker/Steckdosen-Kategorie	Niederspannung
Beschreibung der Pole	2-polig + E
Netzwerktyp	AC
Ausgangsstandard	Deutsch

Zusatzmerkmale

[In] Bemessungsstrom	10 A 16 A
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V
Stecker, Steckdosenmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Material der Kontakte	Stifte: Edelstahl Federn: Edelstahl
Abdeckungstyp	Deckel
Gehäusevariante	Einbau
Montagemodus	Schalttafelmontage
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben
Position des Leitereingangs	Seite
Produktgewicht	0,05 kg
Basisabmessungen	65 x 85 mm
Höhe	85 mm
Breite	65 mm
Tiefe	45,2 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)

Montage

Normen	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Schutzart (IP)	IP54 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK09 entspricht EN 62262
Feuerbeständigkeit	850 °C entspricht IEC 60695-2-11
Relative Luftfeuchtigkeit	50 % bei 40 °C 70 % bei 30 °C 90 % bei 20 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,000 cm
VPE 1 Breite	6,500 cm
VPE 1 Länge	8,500 cm
VPE 1 Gewicht	56,700 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	14,000 cm
VPE 2 Breite	19,000 cm
VPE 2 Länge	28,500 cm
VPE 2 Gewicht	1,219 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	60
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	4,075 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------