



Hauptmerkmale

Baureihe	Mureva
Produkt- oder Komponententyp	Buchse
Kurzbezeichnung des Geräts	Mureva socket
Stecker/Steckdosen-Kategorie	Niederspannung
Beschreibung der Pole	3P + E
Netzwerktyp	AC
Ausgangsstandard	Industriell

Zusatzmerkmale

Montagemodus	Wandmontage
Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Abgewinkelt
[In] Bemessungsstrom	63 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	380 - 415 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Erd.-Zapf.-Pos. im Uhrzeigers.	6 h
Stecker, Steckdosenmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Kontaktmaterial	Stifte: Edelstahl Hülsen: vernickeltes Messing Federn: Edelstahl
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben, vollständig gelöst
Kabel-Querschnitt	6...25 mm ²
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Gewindetyp	Pg 36
Produktgewicht	0,987 kg
Basisabmessungen	104 x 162 mm
Höhe	255 mm
Breite	104 mm
Tiefe	180 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungsfarbe	Rot

Montage

Normen	EN 60309-2 EN 60309-1
Schutzart (IP)	IP67 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 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)

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	18,500 cm
VPE 1 Breite	10,500 cm
VPE 1 Länge	25,000 cm
VPE 1 Gewicht	1,003 kg
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	5,530 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	40
VPE 3 Höhe	50,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	55,816 kg

Nachhaltigkeit

Green Premium-Status	Продукт Green Premium
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Съвместим с изключенията
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	Да
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------