



### Hauptmerkmale

Baureihe	Mureva
Produkt- oder Komponententyp	Verriegelte Steckdose
Kurzbezeichnung des Geräts	Mureva socket
Stecker/Steckdosen-Kategorie	Kleinspannung
Beschreibung der Pole	2P
Netzwerktyp	AC
Ausgangsstandard	Industriell

### Zusatzmerkmale

[In] Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V
Ausgangsspannung	24 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Erd.-Zapf.-Pos. im Uhrzeigers.	Ohne
2. Nutposition im Uhrzeigers.	Ohne
Transformator-Nennleistung in VA	160 VA
Sicherungstyp	Zylindrisch
Sicherungsgröße	Ohne
Stecker, Steckdosenmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Material der Kontakte	Hülsen: vernickeltes Messing
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben
Maximaler Kabelquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>
Max. Kabelaußendurchmesser	25 mm
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Gewindetyp	Pg 21
Basisabmessungen	103 x 225 mm
Höhe	225 mm
Breite	103 mm
Tiefe	126 mm
Farbe	Violett (RAL 7035)
Spannungsfarbe	Violett

### Montage

Normen	EN 50102 IEC 309-1 IEC 695-2-1 IEC 529 IEC 742 IEC 309-2
Schutzart (IP)	IP44 entspricht IEC 529
Schutzart (IK)	IK09 entspricht EN 50102
Feuerbeständigkeit	750 °C entspricht IEC 60695-2-1
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	10,5 cm
VPE 1 Breite	16,5 cm
VPE 1 Länge	26,5 cm
VPE 1 Gewicht	2,282 kg
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	11,897 kg

## Vertragliche Gewährleistung

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