



Galvenā

Diapazons	Mureva
Produkta vai sastāvdaļas veids	Spraudnis
Ierīces īsais nosaukums	panel mounted plugs
Plug, socket category	Low voltage
Polu skaits	3P + N + E
Tīkla veids	AC
Izejas standarts	Industrial

Papildinošs

Montāžas veids	Panel-mounted
Plug, socket, control station shape	Straight
[In] nominālā strāva	63 A
[Ue] nominālais darbības spriegums	380...415 V
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Ground lug clockwise position	6 h
Plug, socket material	Mājoklis self-extinguishing polymer
Contacts material	Pins nickel plated brass
Savienojuma vieta	Captive screws
Kopnes šķērs griezumam	6...25 mm ²
Vītnes tips	Pg 36
Neto svars	0,85 kg
Pamatizmērs	100 x 107 mm
Augstums	265 mm
Platums	110 mm
Dziļums	110 mm
Krāsa	Pelēks (RAL 7035)
Voltage colour	Red

Vide

Standarti	IEC 60309-2 IEC 60309-1
IP aizsardzības pakāpe	IP67 atbilst IEC 60529
Triecienizturības klase (IK)	IK08 conforming to EN 62262
Fire resistance	850 °C IEC 60695-2-11
Relative humidity	50 % 40 °C 70 % 30 °C 90 % 20 °C
Darbības augstums	2000 m
Ambient air temperature for operation	35 °C 86400 s) -25...40 °C

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	12,0 cm
1. iepakojuma platums	10,0 cm
1. iepakojuma garums	10,6 cm
1. iepakojuma svars	602,0 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 2. iepakojumā	15
2. iepakojuma augstums	30,0 cm
2. iepakojuma platums	30,0 cm
2. iepakojuma garums	40,0 cm
2. iepakojuma svars	9,5 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publicēšana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei