



Galvenā

Diapazons	Merten
Produkta nosaukums	System Design
Produkta vai sastāvdaļas veids	Kontaktligzda
Ierīces komplektācija	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi un centrālo plāksni

Papildinošs

Ierīces stiprinājums	Iebūvējams
Fiksācijas režīms	Ar skrūvēm un spīlēm
Ierīces pielietojums	Enerģijas padeve
Kontaktligzdu skaits	1
Polu izskartojums izvadā	2P+E
Izejas standarta novirze	Šuko
Izejas standarts	CEE 7/3
Vāka tips	Verams vāks Ar slēģiem
Nominālā strāva	16 A
[Ue] nominālais darbības spriegums	250 V
Tīkla veids	AC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Krāsas tonis	Antracīts (RAL 7024)
Materiāls	Termoplastisks
Virsmas apstrāde	Lakots
Produkta virsmas apdare	Matēts
Savienojuma vieta	Bezskrūvju spaiļes
IP aizsardzības pakāpe	IP44
Platums	71 mm
Augstums	71 mm
Dziļums	45 mm
Standarti	DIN 49440

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,700 cm
1. iepakojuma platums	7,700 cm
1. iepakojuma garums	7,700 cm
1. iepakojuma svars	115,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	CAR

Vienību skaits 2. iepakojumā	50
2. iepakojuma augstums	20,000 cm
2. iepakojuma platums	30,300 cm
2. iepakojuma garums	40,700 cm
2. iepakojuma svars	5,930 kg

Piedāvājiem ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	 REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
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 atbilstīgai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.