



## 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&nbsp;A
[Ue] nominālais darbības spriegums	250 V
Tīkla veids	AC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Krāsas tonis	Nerūsējošais tērauds
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	5,600 cm
1. iepakojuma platums	7,600 cm
1. iepakojuma garums	7,700 cm
1. iepakojuma svars	110,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	CAR

Vienību skaits 2. iepakojumā	50
2. iepakojuma augstums	21,300 cm
2. iepakojuma platums	31,000 cm
2. iepakojuma garums	40,600 cm
2. iepakojuma svars	5,900 kg

## Piedāvājiem ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	 <a href="#">REACH Deklarācija</a>
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	 <a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	 <a href="#">Jā</a>
Vides informācijas publicēšana	 <a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.