



### Galvenā

Diapazona nosaukums	Cedar Plus
Produkta vai sastāvdaļas veids	Kontaktligzda
Izejas standarta apraksts	Sānu zemējums
Kontaktligzdu skaits	2
Piegādes veids	Nokomplektēts produkts
Papildus iespējas	Caurspīdīgs vāks un aizbīdnis
Nosegvāka plāksnes krāsa	Balts

### Papildinošs

Montāža	Virsmas
Jaudas diapazons	3680&nbsp;W
Nominālā strāva	16&nbsp;A atbilstoši 250 V AC
Savienojumu veids	Spailes pacelšanai
Savienojuma kapacitāte	2 kabelis (i) 2,5 mm <sup>2</sup>
Vadu struktūra	Elastīgs Stingrs
Vadu izolācijas noņemšanas garums	11 mm
Redzamo daļu materiāls	PA6 FR850
Produkta virsmas apdare	Glancēts
Augstums	79 mm
Platums	132 mm
Dziļums	54 mm
Neto svars	0,196 kg

### Vide

Produkta sertifikācija	VDE
IP aizsardzības pakāpe	IP44

### Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,500 cm
1. iepakojuma platums	8,000 cm
1. iepakojuma garums	14,000 cm
1. iepakojuma svars	201,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	5
2. iepakojuma augstums	9,500 cm
2. iepakojuma platums	18,500 cm
2. iepakojuma garums	27,000 cm
2. iepakojuma svars	1,105 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	S03

Vienību skaits 3. iepakojumā	30
3. iepakojuma augstums	30,000 cm
3. iepakojuma platums	30,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	7,051 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
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.

## Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------