



Galvenā

Diapazons	Linerģija
Produkta klāsts	Linerģija
Produkta vai sastāvdaļas veids	Kopne
Produkta nosaukums	Linerģija BS
Diapazona saderība	PrismaSeT PrismaSeT G) Sadalnes korpusi PrismaSeT PrismaSeT P) Sadalnes korpusi
Kopnes apraksts	Plakana josla
Daudzums komplektā	Komplektā 4

Papildinošs

Uzstādīšanas virziens	Vertikāli, darba pozīcija: aizmugure
Installation description	Kabīne - platums 650 mm Uz grīdas stāvošs korpusi - platums 600 mm Pie sienas stiprināms korpusi - platums 600 mm Uz grīdas stāvošs kanāls - platums 300 mm Pie sienas stiprināms kanāls - platums 300 mm
[Ie] nominālā darba strāva	250 A pie 35 °C
[Icw] nominālā īstermiņa izturības strāva	13 kA (1 nbsp;s) priekš 3 balsti
[Ipk] nominālā maksimālā pretestības strāva	40 kA
Kopnes šķērsriezums	20 x 5 mm
Garums	1400 mm
Platums	20 mm
Dziļums	5 mm
Neto svars	4,94 kg
Krāsa	dabisks
Kopnes savienojuma veids	M6 caurums ar vītņi
Savienojuma solis	Savienojums katrs 25 mm

Vide

Standarti	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Produkta sertifikācija	ASTA

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	1,5 cm
1. iepakojuma platums	17,5 cm
1. iepakojuma garums	154,0 cm
1. iepakojuma svars	4,9 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	P12
Vienību skaits 2. iepakojumā	56
2. iepakojuma augstums	29,0 cm
2. iepakojuma platums	80,0 cm

2. iepakojuma garums	120,0 cm
2. iepakojuma svars	294,5 kg

Piedāvājiem ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	 REACH Deklarācija
REACH free of SVHC	Yes
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs  ES RoHS Deklarācija
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	 Yes
Ķīnas RoHS regula	 Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publiskošana	 Produkta letekme Uz Vidi
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.