



Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Nazwa produktu	LE
Typ produktu lub komponentu	Wyjście wtykowe
Opis biegunów	1P + N
Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [I _{th}]	16 A
I ² t przy zadziałaniu	100000 A ² .s
Liczba punktów	1
Liczba kabli	2 kabel (kable) 2,5 mm ²
Długość kabla	0,2 m
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 6 szt.

Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	600 V zgodnie z CSA 600 V zgodnie z UL 690 V zgodnie z IEC 60439-1
Prąd szczytowy	25 kA
Szerokość	18 mm
Wysokość	46 mm
Głębokość	38 mm
Masa produktu	0,035 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60439
Certyfikaty produktu	DNV[RETURN]UL[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]CSA

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,0 cm
Szerokość opakowania 1	11,0 cm
Długość opakowania 1	6,5 cm
Waga opakowania 1	28,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	13,0 cm
Szerokość opakowania 2	13,5 cm
Długość opakowania 2	15,6 cm
Waga opakowania 2	232,0 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	96
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	40,0 cm
Długość opakowania 3	60,0 cm
Waga opakowania 3	4,5 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------