



Hauptmerkmale

Baureihe	Linergy
Produktname	HK
Produkt- oder Komponententyp	Steckerausgang
Beschreibung der Pole	1P + N
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	16 A
I ² t bei Aktivierung	100000 A ² .s
Anzahl der Punkte	1
Anzahl der Kabel	2 Kabel(n) 2,5 mm ²
Kabellänge	0,2 m
Menge pro Satz	Satz à 6

Zusatzmerkmale

[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	600 V entspricht CSA 600 V entspricht UL 690 V entspricht IEC 60439-1
Spitzenstrom	25 kA
Breite	18 mm
Höhe	46 mm
Tiefe	38 mm
Produktgewicht	0,035 kg

Montage

Normen	IEC 60439
Produktzertifizierungen	DNV[RETURN]UL[RETURN]LR0S (Lloyds register of shipping)[RETURN]CSA

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,0 cm
VPE 1 Breite	11,0 cm
VPE 1 Länge	6,5 cm
VPE 1 Gewicht	28,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	13,0 cm
VPE 2 Breite	13,5 cm
VPE 2 Länge	15,6 cm
VPE 2 Gewicht	232,0 g
VPE 3 Art	S04
VPE 3 Menge	96
VPE 3 Höhe	30,0 cm
VPE 3 Breite	40,0 cm
VPE 3 Länge	60,0 cm
VPE 3 Gewicht	4,5 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------