



Hauptmerkmale

Baureihe	Linergy
Produktname	HK
Produkt oder Komponententyp	Steckerausgang
Beschreibung der Pole	3P
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I _{th})	32 A
I ² t bei Aktivierung	200000 A ² .s
Anzahl der Punkte	2
Anzahl von Kabeln	3 Kabel 4 mm ²
Kabellänge	0,25 m
Menge pro Satz	Satz à 6 Stück

Zusatzmerkmale

Nennisolationsspannung U _i	600 V entspricht CSA 600 V entspricht UL 690 V entspricht IEC 60439-1
Spitzenstrom	25 kA
Breite	36 mm
Höhe	46 mm
Tiefe	38 mm
Produktgewicht	0,045 kg

Montage

Normen	IEC 60439
Produktzertifizierungen	DNV LROS (Lloyds register of shipping) CSA UL

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	57 g
Höhe VPE1	12,7 cm
Breite VPE1	13,5 cm
Länge VPE1	15,5 cm
Verpackungstyp VPE2	P06
Inhaltsmenge VPE2	384
Gewicht VPE2	39,044 kg
Höhe VPE2	77 cm
Breite VPE2	60 cm
Länge VPE2	80 cm
Verpackungstyp VPE3	BB1
Inhaltsmenge VPE3	6
Gewicht VPE3	399 g
Höhe VPE3	12,7 cm
Breite VPE3	13,5 cm
Länge VPE3	15,5 cm

Offer Sustainability

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Contractual warranty

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