AK5PC131

Abgangsstecker, 3p+Nc, 16A, mit Leitung 200mm





Hauptmerkmale

	
Baureihe	Linergy
Produktname	HK
Produkt- oder Komponententyp	Steckerausgang
Beschreibung der Pole	3P + Nc
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	10 A Gleichtakt 16 A
I²t bei Aktivierung	100000 A².s
Anzahl der Punkte	2
Anzahl der Kabel	1 Kabel(n) 1,5 mm² 3 Kabel(n) 2,5 mm²
Kabellänge	0,2 m
Menge pro Satz	Satz à 6

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmale		
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	600 V entspricht CSA 600 V entspricht UL 690 V entspricht IEC 60439-1	
Spitzenstrom	25 kA	
Elektrische Verbindung	Stecker	
Breite	36 mm	
Höhe	46 mm	
Tiefe	38 mm	:
Produktgewicht	0,045 kg	

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	12,5 cm
VPE 1 Breite	13,0 cm
VPE 1 Länge	15,5 cm
VPE 1 Gewicht	54,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	12,5 cm
VPE 2 Breite	13,0 cm
VPE 2 Länge	15,5 cm
VPE 2 Gewicht	391,0 g
VPE 3 Art	S04
VPE 3 Menge	90
VPE 3 Höhe	30,0 cm
VPE 3 Breite	40,0 cm

VPE 3 Länge	60,0 cm
VPE 3 Gewicht	7,06 kg
Nachhaltigkeit	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) [☑] EU-RoHS- Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 mon	hs
-----------------	----