KBC16DCF40

KBC Abgangsadapter, 16A, für Sicherungen, 3L+N+PE





Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis	
Angebotstyp	Classic Control system	
Produkt- oder Komponententyp	Stecker	
Geräteanwendung	Beleuchtung	
Kompatible Produktfamilie	Canalis KBA Stromschienenverteiler Canalis KBB Stromschienenverteiler	
Nennbetriebsstrom le	16 A bei 35 °C	
[Ue] 230-400 V Betriebsbemessungsspannung		
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Sammelschienenbündelpolarlitat+ L1 + L3 + N + PE		
Schutzart	Sicherung	
Sicherungstyp	Zylindrisch: 8,5 x 31,5 mm - gG entspricht NF	
Kommunikationsprotokoll	DALI	
Polarität Abzweigeinheit	3L+N+PE	
Abzweigeinheit Steckverbinder Typ	Mit fester Polarität	
Geliefertes Zubehör	Fuse not supplied	
Farbe	Creme (RAL 9001)	

Zusatzmerkmale

[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V	
Breite	205 mm	
Tiefe	38 mm	
Höhe	68 mm	
Produktgewicht	90 g	
Normen	EN/IEC 60439-2 EN/IEC 61439-6	

Montage

Schutzart (IP)	IP55 conforming to EN/IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	7,500 cm	
VPE 1 Breite	8,000 cm	
VPE 1 Länge	17,000 cm	
VPE 1 Gewicht	229,000 g	
VPE 2 Art	BB1	
VPE 2 Menge	18	
VPE 2 Höhe	15,800 cm	
VPE 2 Breite	28,500 cm	
VPE 2 Länge	43,500 cm	
VPE 2 Gewicht	4,613 kg	

VPE 3 Art	P06	
VPE 3 Menge	144	
VPE 3 Höhe	73,000 cm	
VPE 3 Breite	60,000 cm	
VPE 3 Länge	80,000 cm	
VPE 3 Gewicht	38,976 kg	

Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt
☑ REACh-Deklaration
Ja
Konform CEU-RoHS-Deklaration
☑ RoHS-Erklärung Für China
[™] Produktumweltprofil
Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Ja
Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months