KSC400ABT4

Central feed unit, Canalis KSC400, copper, 400A, central mounting, without line protection, 3L+N+PE/3L+PEN, RAL9001





Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSC
Compatibilità prodotto	Canalis KSC busbar trunking 400 A
Tipo prodotto	Unità di alimentazione
Conductors material	Rame
Corrente nominale di impiego [le]	400 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230690 V
Numero di circuiti	1
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE 3L + PEN
Tipologia protezione	Senza protezione
Tipo di controllo	Senza
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Apparecchiatura fornita	Chiusura di estremità
Installazione	Centrale
Installazione	Con viti
Installazione	Barra collettrice
Materiale del corpo	Metallo
Connessioni - morsetti	Occhiello per 240 mm² flessibile Occhiello per 240 mm² rigido
Larghezza	688 mm
Profondità	213,5 mm
Altezza	498 mm
Peso prodotto	18,5 kg
Norme di riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Grado di protezione IK	IK08 conforming to CEI 62262

Confezionamenti

PCE	
1	
22 cm	
50,5 cm	
70,5 cm	
20 kg	
_	1 22 cm 50,5 cm 70,5 cm

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.