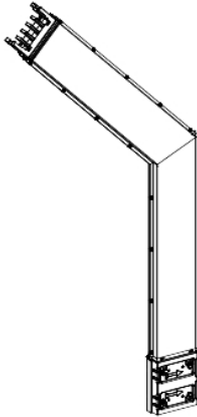


# KSC400DLF4A

Elbow, Canalis KSC400, copper, 400A, sides A/B made to measure, to go downward, 3L+N +PE, 3L+PE, white RAL9001



## Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSC
Tipo di offerta	Standard
Tipo prodotto	Gomito
Descrizione condotto sbarre	Standard su a misura
Compatibilità prodotto	Canalis KSC busbar trunking 400 A
Applicazione	Cambio direzione
Conductors material	Rame
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE 3L + PE
Corrente nominale di impiego [Ie]	400 A a 35 °C
Grado di protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...690 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Angolo di funzionamento	90 °
Tipo di cambio di direzione	Direzione 1: curva a downward -
Colore	Bianco (RAL 9001)
Tipo di dimensione	A misura

## Caratteristiche tecniche

Lunghezza	250...745 Mm A 250...745 mm B
Larghezza	63 mm
Altezza	147 mm
Installazione	Sul condotto
Installazione	Qualunque posizione
Collegamento elettrico	Contatto scorrevole
Installazione	Con viti
Norme di riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6

## Ambiente

Grado di protezione IK	IK08 conforming to CEI 62262
------------------------	------------------------------

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,4 cm
Confezione 1: larghezza	87,0 cm
Confezione 1: profondità	87,0 cm
Confezione 1: peso	45,0 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
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.