

Morsetto con profilo DIN. Da 16 mm²

Morsetto DIN 16 mm², a vite, nero per fase. Ideale per quadri elettrici ad alte prestazioni.



Caratteristiche

Tipo	Base con profilo DIN
Numero di terminali	1 x 16 mm ²
Connessione	Fase
Colore	Nero

Dati tecnici

Resistenza al fuoco (GWEPT)	850 °C
Resistenza al calore (pressione della sfera)	125 °C
Tensione di funzionamento	400 Vac
Corrente massima	76A
Privo di alogeni	Sì

Normativa

Marcatura CE	Sì
Marcatura UK	Sì
Marcatura CMim	Sì
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 60998-1:2005
Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	Sì

Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione Sì

Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS) Sì

Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2) Sì

Conforme alla Normativa (RoHS) UNE-EN IEC 63000:2022

Logistica e imballaggio

Codice EAN unitario 8423220090002

Codice EAN confezione 8423220078055

Codice EAN imballaggio 18423220078052

Vs. confezione 100

Vs. imballaggio 400

Vs. pallet 14000

Misure confezione cm 29x18x19

Misure imballaggio cm 59,5x37,5x20

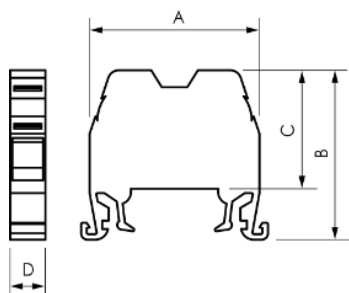
Peso unitario (g) 30,9

Peso confezione (Kg) 3,3628

Peso imballaggio (Kg) 13,9912

Codice tariffario 85369010

Disegno



Ref.	A	B	C	D	Sección (mm ²)	Color
TCD01N	40	34	23	5	1,5	Negro
TCD01A	40	40	23	5	1,5	Azul
TCD02N	40	40	28	6	2,5	Negro
TCD02A	40	40	28	6	2,5	Azul
TCD04N	40	40	28	6,5	4	Negro
TCD04A	40	40	28	6,5	4	Azul
TCD06N	40	40	28	8	6	Negro
TCD06A	40	40	28	8	6	Azul
TCD10N	40	40	28	9,5	10	Negro
TCD10A	40	40	28	9,5	10	Azul
TCD16N	51	54	43	12	16	Negro
TCD16A	51	54	43	12	16	Azul
TCD35N	51	54	43	15	35	Negro
TCD35A	51	54	43	15	35	Azul



Documentazione e download



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)