

morsetto a vite passante ad un piano, 4 mm², beige



Serie	CBD
Codice	CB240
Sigla	CBD.4
Codice doganale	85369010
Colore	Beige
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Passante
Sezione nominale	4 mm ²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.5-6 mm ²
Conduttore rigido	0.5-6 mm ²
Conduttore con terminale - modello	4 mm ² – WP40/16
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	1000 V
Corrente max con sezione nominale	32 A
Calibro	A4
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 V
Corrente Max con sezione nominale	30 A / 32 A
Sezione (min-max)	20-10 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	1 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione Max AC/DC	500 / 630 V
Corrente Max con sezione nominale	32 A
Temperature di utilizzo Min/Max	-40 °C / +110 °C
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	12 kV / 3
Lunghezza spellatura	14 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 1.2 Nm
Larghezza (passo)	6.5 mm
Lunghezza	44 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	52 / 60 / 56 mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliamide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	–
Blu	CB4/6/PT (Ex)i (cod.CBX25)
Beige	CB4/6/PT (cod. CB241)
Spessore	1.5 mm
Ponte di parallelo	
Modello A)	PM/40/... (cod. PM4...)
Modello B)	–
Portata nom. IEC / ATEX	32 A / 32 A
Ponte di parallelo sezionabile	POS/42 (cod. POS42)
Piattina di parallelo multiplo	PMP/42/38 (cod. PMP42) 38 poli
Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe)	CPM/12 (cod. CPM12) – CPX/12 (cod. CPX12)
Coperture di protezione	PRP/6 (cod. PRP06)
Diaframma separazione morsetti	DFU/4/R (cod. DU04R)
Diaframma separatori ponti	DFM/600 (cod. DF600)
Presa per spina di derivazione	SDD/1 (cod. DD001) – PSD/D (cod. PD004)
Tastatore di prova componibile	SDD/6 (cod. DD006)
Piastrina terminale per tastatore	SD6/PT (cod. DD601)
Barretta di schermatura	CBD/SH (cod. CB009) (1)
Siglatura	
Cartellino singolo	CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Cartellino singolo per inserimento a passo	–
Targhetta antinfortunistica	TTM/12 su 3 e su 4 (cod. TTM12)
Blocchetto terminale	
A vite TH35	BT/3 (cod. BT003)
A incastro TH35	BTO (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
Profilati	
IEC 60715/TH35	PR/3/...
IEC 60715/G32	PR/DIN/...
APPROVAZIONI E MARCATURE	     



1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli2 (1) L'utilizzo della barretta per il collegamento di cavi schermati, riduce la tensione di isolamento a 200V

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto a vite passante ad un piano, 4 mm², beige