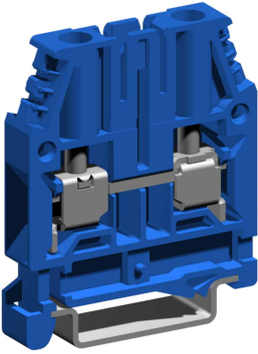


morsetto a vite passante ad un piano, 6 mm², blu



Serie	CBC
Codice	CBI06
Sigla	CBC.6 (Ex)i
Colore	blu
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Passante
Sezione nominale	6 mm ²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.2-10 mm ²
Conduttore rigido	0.2-10 mm ²
Conduttore con terminale - modello	6 mm ² – WP60/20
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	1000 V
Corrente max con sezione nominale	41 A nom./ 64 A max.
Calibro	A5
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 V
Corrente Max con sezione nominale	50 A
Sezione (min-max)	20-8 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	15 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione Max AC/DC	500 V
Corrente Max con sezione nominale	41 A
Temperature di utilizzo Min/Max	-40 °C / +110 °C
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	8 kV / 3
Lunghezza spellatura	10 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.8 / 1.4 Nm
Larghezza (passo)	8 mm
Lunghezza	44 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	52 / 60 / – mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	CBC.2-10/PT/GR (cod. CB061GR)
Blu	CBC.2-10/PT (Ex)i (cod. CBI061)
Spessore	1.5 mm
Ponte di parallelo	
Modello A)	PTC/6/... (cod. PTC06...)
Modello B)	–
Portata nom. IEC / ATEX	41 A / 35 A
Striscia di segnalazione presenza ponte	PTC/SP (cod. PTC0990)
Ponte di parallelo sezionabile	–
Piattina di parallelo multiplo	–
Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe)	–
Coperture di protezione	–
Diaframma separazione morsetti	DFU/4/R (cod. DU04R)
Diaframma separatori ponti	DFM/800 (cod. DF800) – DFM/900 (cod. DF900)
Presa per spina di derivazione	–
Tastatore di prova componibile	–
Piastrina terminale per tastatore	–
Siglatura	
Cartellino singolo	CNU/8/51 (cod. NU0851S)
Cartellino singolo per inserimento a passo	–
Targhetta antinfortunistica	PRP/7/G (cod. PRP070G)
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	–
APPROVAZIONI E MARCATURE	
	     



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto a vite passante ad un piano, 6 mm², blu