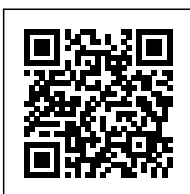


Tip	CBF.4
Tensione (V)	250
Corrente (A)	4.3
PROTEZIONE CONTRO SOVRACCARICO E CORTOCIRCUITO	
Configuraz. singola (pA)	2.5/0
Configuraz. completa (pA)	0/200
ESCLUSIVA PROTEZIONE DI CORTOCIRCUITO	
Configuraz. singola (pA)	0/0
Configuraz. completa (pA)	0/1000
Configuraz. completa (pA)	2.5/0
Configuraz. completa (pA)	0/200

morsetto a vite portafusibile, 4 mm², blu

Serie	SFR – CBF
Codice	CBF04I
Sigla	CBF.4 (Ex)i
Codice doganale	85369010
Colore	blu
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Porta fusibile 5x20
Sezione nominale	4 mm ²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.2-6 mm ²
Conduttore rigido	0.2-6 mm ²
Conduttore con terminale - modello	4 mm ² – WP40/16
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	630 V
Corrente max con sezione nominale	6.3 A (1)
Calibro	A4
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 V
Corrente Max con sezione nominale	6.3 A
Sezione (min-max)	20-12 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	4.4 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	6 kV / 3
Lunghezza spellatura	10 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 1 Nm
Larghezza (passo)	6 mm
Lunghezza	57 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	76 / 83 / – mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	–
Blu	CBSF.2-4/PT (Ex)i (cod. CB402)
Beige	–
Spessore	1.5 mm
Ponte di parallelo	
Modello A)	PTC/4/... (cod. PTC04...)
Modello B)	PTP/4/... (cod. PTP04...)
Portata nom. IEC / ATEX	32 A
Striscia di segnalazione presenza ponte	PTC/SP (cod. PTC0990)
Diaframma separazione morsetti	–
Diaframma separatori ponti	–
Presca per spina di derivazione	–
Spina di derivazione	–
Siglatura	
Striscia di numerazione ad incastro	CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Cartellino singolo	–
Fusibile	5x20 mm (1)
Elemento conduttivo	CO/5 (cod. VL103)
Circuito di segnalazione 12...48 V	CIL/12–24–48 (cod. CB518)
Circuito di segnalazione 110...230 V	CIL/115–230 (cod. CB523)
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	



* Per fusibili 5x20 mm* Con possibilità di evidenziare l'interruzione del fusibile mediante apposito accessorio
1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli2 (1) Limite di omologazione del fusibile

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto a vite portafusibile, 4 mm², blu