




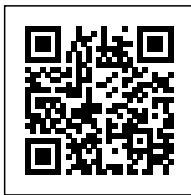


Morsetto sezionatore a vite 4mm² per circuiti voltmetrici,
colore grigio

Serie	FPC – SCB
Codice	SB310GR
Sigla	SCB.4/DD/GR
Codice doganale	85369010
Colore	grigio
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Sezionabile a cursore
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	800 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	20 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	8 kV / 3
Lunghezza spellatura	9 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 1.2 Nm
Larghezza (passo)	6.5 mm
Lunghezza	58 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	44 / 52 / 48 mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	SCB.4/PT/GR (cod. SB301GR)
Blu	–
Beige	SCB.4/PT (cod. SB301)
Spessore	1.5 mm
Ponte di parallelo	
Modello A)	PM/40/... (cod. PM4...)
Modello B)	–
Portata nom. IEC / ATEX	32 A
Striscia di segnalazione presenza ponte	–
Ponte di parallelo sezionabile	POS/12 (cod. POS12)
Piattina di parallelo multiplo	PMP/42 (cod. PMP42)
Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe)	CPM/12 (cod. CPM12)
Diaframma separazione morsetti	DFU/3/R (cod. DU03R)
Diaframma separatori ponti	–
Presca per spina di derivazione	2 pezzi inclusi
Spina di derivazione	SDD/1 (cod. DD001)
Vite e piastrina di corto circuito	
Vite e colonnina	–
Piastrina a 2 poli	–
Piastrina a 4 poli	–
Siglatura	
Cartellino singolo	CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Cartellino singolo per inserimento a passo	–
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	
	    





* Versione DD per circuiti voltmetrici (con prese di derivazione a monte ed a valle del cursore)

1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

SCB.4/DD/GR
Morsetto sezionatore a vite 4mm² per circuiti voltmetrici, colore grigio