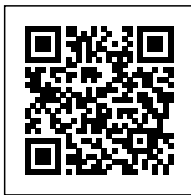


morsetto a vite passante a due piani, 2.5 mm², beige

Serie	DBC
Codice	DB100
Sigla	DBC.2
Codice doganale	85369010
Colore	Beige
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	2 piani passanti
Sezione nominale	2.5 mm ²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.2-4 mm ²
Conduttore rigido	0.2-4 mm ²
Conduttore con terminale - modello	2.5 mm ² - WP25/14
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	630 V
Corrente max con sezione nominale	24 A
Calibro	A3
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 V
Corrente Max con sezione nominale	20 A
Sezione (min-max)	28-12 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	8 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione Max AC/DC	400 V
Corrente Max con sezione nominale	24 A
Temperature di utilizzo Min/Max	-40 °C / +80 °C
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	8 kV / 3
Lunghezza spellatura	9 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.4 / 0.8 Nm
Larghezza (passo)	5 mm
Lunghezza	70 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	66 / 74 / - mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliamide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	DBC/PT/GR (cod. DB101GR)
Blu	DBC/PT (Ex)i (cod. DB201)
Beige	DBC/PT (cod. DB101)
Spessore	1.5 mm
Ponte di parallelo	
Modello A)	PTC/2/... (cod. PTC02...)
Modello B)	PTP/2D/... (cod. PTP02D...)
Portata nom. IEC / ATEX	24 A / 21 A
Striscia di segnalazione presenza ponte	PTC/SP (cod. PTC0990)
Ponte di parallelo interno removibile	-
Ponte di parallelo sezionabile	-
Plattina di parallelo multiplo	-
Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe)	-
Coperture di protezione	-
Diaframma separazione morsetti	DFU/7/R (cod. DU07R)
Diaframma separatori ponti	DFM/800 (cod. DF800) - DFM/900 (cod. DF900) - DFM/500 (cod. DF500)
Presa per spina di derivazione	-
Tastatore di prova componibile	-
Piastrina terminale per tastatore	-
Siglatura	
Cartellino singolo	CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Cartellino singolo per inserimento a passo	CNU/8/51 (cod. NU0851S)
Blocchetto terminale	
A vite TH35	-
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	



1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto a vite passante a due piani, 2.5 mm², beige