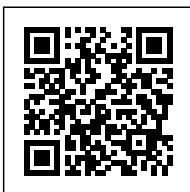


## Morsetto a spina piatta, 6-poli con sede per ponte, colore beige

<b>Serie</b>	PDF – FDP – CVF
<b>Codice</b>	FD100
<b>Sigla</b>	FDP.2
<b>Colore</b>	Beige
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Funzione/Tipo</b>	Passante con connessioni a spina piatta
<b>Sezione nominale</b>	2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Capacità di connessione</b>	
<b>Conduttore flessibile</b>	< 2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore rigido</b>	-
<b>Conduttore con terminale - modello</b>	-
<b>Caratteristiche secondo norma IEC EN</b>	
<b>Tensione max AC/DC</b>	800 V
<b>Corrente max con sezione nominale</b>	20 A
<b>Calibro</b>	-
<b>Caratteristiche secondo norma UL</b>	
<b>Tensione max AC/DC</b>	600 V
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	16 A
<b>Sezione (min-max)</b>	20-10 (AWG)
<b>Coppia di serraggio (UL)</b>	-
<b>Caratteristiche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex</b>	
<b>Tensione Max AC/DC</b>	-
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	-
<b>Temperature di servizio Min/Max</b>	-
<b>Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento</b>	8 kV / 3
<b>Lunghezza spellatura</b>	-
<b>Coppia di serraggio (nom. / max.)</b>	-
<b>Larghezza (passo)</b>	6.5 mm
<b>Lunghezza</b>	65.5 mm
<b>Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32</b>	49 / 57 / 53 mm
<b>Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)</b>	130 °C
<b>Materiale plastico</b>	Poliammide UL94V-0
<b>ACCESSORI</b>	
<b>Piastrina terminale</b>	
<b>Grigia</b>	FDP/PT/GR (cod. FD101GR)
<b>Blu</b>	-
<b>Beige</b>	FDP/PT (cod. FD101)
<b>Spessore</b>	1.5 mm
<b>Ponte di parallelo</b>	
<b>Modello A)</b>	PH/2.5-4 (cod. PH100)
<b>Portata nom. IEC / ATEX</b>	-
<b>Striscia di segnalazione presenza ponte</b>	-
<b>Piattina di parallelo multiplo</b>	-
<b>Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe)</b>	-
<b>Coperture di protezione</b>	-
<b>Diaframma separazione morsetti</b>	DFU/5/R (cod. DU05R)
<b>Diaframma separatori ponti</b>	-
<b>Presca per spina di derivazione</b>	-
<b>Siglatura</b>	
<b>Cartellino singolo</b>	CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/61 (cod. NU1061S)
<b>Cartellino singolo per inserimento a passo</b>	-
<b>Blocchetto terminale</b>	
<b>A vite TH35</b>	BT/3 (cod. BT003)
<b>A incastro TH35</b>	BTO (cod. BT007)
<b>A incastro TH35 e G32</b>	BTU (cod. BT005)
<b>Profilati</b>	
<b>IEC 60715/TH35</b>	PR/3/...
<b>IEC 60715/G32</b>	-
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	



- \* Con connessioni a spina piatta
  - \* Terminali da 6.3x0.8 e 2.8x0.8 mm, conformi alla Norma IEC 61210
- 1** Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

FDP.2 Morsetto a spina piatta, 6-poli con sede per ponte, colore beige