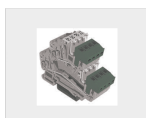


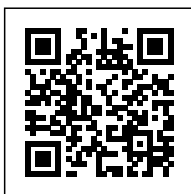
Dettaglio del ponte PTC con distanziatori TH35/5, striscia di segnalazione CNU8/51 a protezione per cavi PTC02...



Dettaglio con connettori femmina passo 5,08 mm montati sulla base a protezione per cavi isolante

Morsetto a molla 1.5mm<sup>2</sup>,  
2-piani, interconnessi, per connettore estraibile, colore.grigio

<b>Serie</b>	HCD
<b>Codice</b>	HC290GR
<b>Sigla</b>	HCD.1/CI/GR
<b>Codice doganale</b>	85369010
<b>Colore</b>	grigio
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Funzione/Tipo</b>	2 piani per connettori
<b>Sezione nominale</b>	1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Capacità di connessione</b>	
<b>Conduttore flessibile</b>	0.2-2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore rigido</b>	0.2-2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore con terminale</b>	1.5 mm <sup>2</sup> – WP15/14
<b>Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN 60947 – 7 – 1</b>	
<b>Tensione Max AC/DC</b>	320 V
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	12 A
<b>Calibro</b>	B2
<b>Caratteristiche elettriche secondo norma UL</b>	
<b>Tensione Max AC/DC</b>	300 V
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	12 A
<b>Sezione min. -max.</b>	26-14 (AWG)
<b>Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex</b>	
<b>Tensione Max AC/DC</b>	–
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	–
<b>Temperature di utilizzo Min/Max</b>	–
<b>Tensione impulsiva dimensionamento / grado di inquinamento</b>	4 kV / 3
<b>Lunghezza spellatura</b>	10 mm
<b>Larghezza (passo)</b>	5.08 mm
<b>Lunghezza</b>	72 mm
<b>Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32</b>	59 / 67 / – 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>	HCD.1/PT/GR (cod. HC201GR)
<b>Blu</b>	HCD.1/PT(Ex)i (cod. HC211)
<b>Spessore</b>	3 mm
<b>Ponte di parallelo</b>	
<b>Modello A)</b>	PTC/2/... (cod. PTC02...)
<b>Modello B)</b>	–
<b>Portata nom. IEC / ATEX</b>	24 A
<b>Striscia di segnalazione presenza ponte verde</b>	–
<b>Protezioni e coperture ponti</b>	VPC/VT (cod. VP102)
<b>Diaframma separazione morsetti</b>	DFU/7/R (cod. DU07R)
<b>Diaframma separatori ponti</b>	DFM/500 (cod. DF500)
<b>Spina di derivazione</b>	–
<b>Tastatore di prova componibile</b>	–
<b>Piastrina terminale per tastatore</b>	–
<b>Siglatura</b>	
<b>Cartellino singolo</b>	CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/51 (cod. NU1051S)
<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>Profilato secondo IEC 60715/TH35</b>	PR/3/..
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	



\* Per connettori femmina passo 5.08 mm - su due piani interconnessi  
1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

HCD.1/CI/GR  
Morsetto a molla 1.5mm<sup>2</sup>, 2-piani, interconnessi, per connettore estraibile,  
colore.grigio