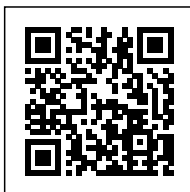


Morsetto a  
molla 2.5mm<sup>2</sup> con 2 diodi 1A 1N4007, colore.grigio

<b>Serie</b>	HMD
<b>Codice</b>	HD420GR
<b>Sigla</b>	HMD.2N/DD/GR
<b>Codice doganale</b>	85369010
<b>Colore</b>	grigio
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Funzione/Tipo</b>	Con diodi da 1 A
<b>Sezione nominale</b>	2.5 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 secondo norma IEC EN 60947-7-1-</b>	
<b>Tensione Max AC/DC</b>	630 V
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	1 A (1)
<b>Calibro</b>	B2
<b>Caratteristiche secondo norma UL</b>	
<b>Caratteristiche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex</b>	
<b>Caratteristiche secondo norma IEC EN</b>	
<b>Tipo di componente</b>	Diodo 1N4007
<b>Tensione nominale</b>	1000 V <sub>rrm</sub> / 1.1 V <sub>f</sub>
<b>Tensione impulsiva dimensionamento / grado di inquinamento</b>	1 kV / 3 (1)
<b>Lunghezza spellatura</b>	10 mm
<b>Larghezza (passo)</b>	5.2 mm
<b>Lunghezza</b>	73 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>Griglia</b>	HMD.1/PT/GR (cod. HD201GR)
<b>Blu</b>	–
<b>Spessore</b>	1.5 mm
<b>Ponte di parallelo</b>	
<b>Modello A)</b>	PTC/03/... (cod. PTC03...)
<b>Modello B)</b>	–
<b>Portata nom. IEC / ATEX</b>	24 A
<b>Striscia di segnalazione presenza ponte verde</b>	–
<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>	SDH/7 (cod. DH007)
<b>Piastrina terminale per tastatore</b>	SH7/PT (cod. DH701)
<b>Siglatura</b>	
<b>Cartellino singolo</b>	CNU/8/51 (cod. NU0851S)
<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>Profilato secondo IEC 60715/TH35</b>	PR/3/..
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	



\* Versione predisposta per l'alloggiamento di componenti elettronici

1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli  
2 (1) Limite determinato dai componenti interni

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

HMD.2N/DD/GR Morsetto a molla  
2.5mm<sup>2</sup> con 2 diodi 1A 1N4007, colore.grigio