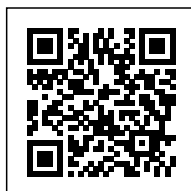

 Morsetto a molla ripartitore 16mm<sup>2</sup>, 2 poli, colore grigio

<b>Serie</b>	HMR
<b>Codice</b>	HM360GR
<b>Sigla</b>	HMR.16/D/GR
<b>Codice doganale</b>	85369010
<b>Colore</b>	grigio
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Funzione/Tipo</b>	Ripartitore di potenziale
<b>Sezione nominale</b>	16 mm <sup>2</sup>
<b>Capacità di connessione</b>	
<b>Conduttore flessibile</b>	1.5-25 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore rigido</b>	1.5-25 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore con terminale</b>	16 mm <sup>2</sup> - WP160/22
<b>Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN 60947 - 7 - 1</b>	
<b>Tensione Max AC/DC</b>	800 V
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	76 A (1)
<b>Calibro</b>	A7
<b>Caratteristiche elettriche secondo norma UL</b>	
<b>Tensione Max AC/DC</b>	600 V
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	30 A (1)
<b>Sezione min.-max.</b>	18-4 (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>	12 kV / 3
<b>Lunghezza spellatura</b>	18 mm
<b>Larghezza (passo)</b>	12.8 mm
<b>Lunghezza</b>	80 mm
<b>Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32</b>	50 / 57 / - 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>	Vedi tabella
<b>Blu</b>	-
<b>Spessore</b>	Vedi tabella
<b>Ponte di parallelo</b>	
<b>Modello A)</b>	Vedi nota (2)
<b>Modello B)</b>	Vedi nota (2)
<b>Portata nom. IEC / ATEX</b>	Vedi tabella
<b>Striscia di segnalazione presenza ponte verde</b>	-
<b>Diaphragma separazione morsetti</b>	DFH/4/R (cod. DH04R)
<b>Diaphragma separatori ponti</b>	-
<b>Spina di derivazione</b>	SDD/1 (cod. DD001)
<b>Tastatore di prova componibile</b>	-
<b>Piastrina terminale per tastatore</b>	-
<b>Siglatura</b>	
<b>Cartellino singolo</b>	CNU/8/51 (cod. NU0851)
<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>	-
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	
	

\* Collegabili con i morsetti: HMM.2/GR, HMM.2/1+2/GR, HMM.2/2+2/ GR, HMS.2/GR, HMFA.2/GR, HMM.4/GR, HMM.4/1+2/GR, HMM.4/2+2/GR, HMM.6/GR

1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli 2 (1) Valori riferiti al morsetto, non al ponte ripartitore di potenziale 3 (2) Il ponte dovrà avere un polo aggiuntivo, il primo polo sarà collegato al ripartitore ed il secondo andrà eliminato dalla striscia del ponte PTC. Vedere tabella ed illustrazioni per maggiori dettagli.

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

HMR.16/D/GR Morsetto a molla ripartitore 16mm2, 2 poli, colore grigio