



Morsetto di potenza a bullone, 240 mm<sup>2</sup>, beige

Serie	GPM
Codice	GP720
Sigla	GPM.240/O/BB
Codice doganale	85369010
Colore	Beige
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Funzione/Tipo	Passante
Sezione nominale	240 mm <sup>2</sup>
<b>Capacità di connessione</b>	
Conduttore flessibile	-
Conduttore rigido	-
Conduttore con terminale - modello	40 mm - M12 (1)
<b>Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN</b>	
Tensione max AC/DC	1000 V
Corrente max con sezione nominale	415 A nom./ 530 A max.
Calibro	-
<b>Caratteristiche elettriche secondo norma UL</b>	
<b>Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex</b>	
Tensione Max AC/DC	-
Corrente Max con sezione nominale	-
Temperature di utilizzo Min/Max	-
ensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	12 kV / 3
Lunghezza spellatura	-
Coppia di serraggio (nom. / max.)	14 / 21 Nm
Larghezza (passo)	52 mm
Lunghezza	250 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	89 / 96 / 93 mm
Altezza con montaggio a pannello	-
Lunghezza con montaggio a pannello	-
Interasse di fissaggio	-
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
<b>ACCESSORI</b>	
<b>Ponte di parallelo</b>	
Modello A)	PFX/240/... (cod. PX24...)
Portata nom. IEC / ATEX	-
<b>Siglatura</b>	
Cartellino singolo	CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S)
<b>Blocchetto terminale</b>	
A vite TH35	BT/3 (cod. BT003)
A incastro TH35	BTO (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
<b>Profilati</b>	
IEC 60715/TH35	PR/3/...
IEC 60715/G32	PR/DIN/...
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	



**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Morsetto di potenza a bullone, 240 mm<sup>2</sup>, beige