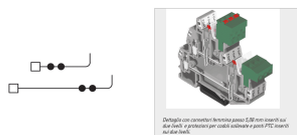


morsetto con connessioni speciali, 1 mm², grigio

Serie	VPD
Codice	VP500GR
Sigla	VPD.2/GR
Colore	Grigio
Codice doganale	85369010
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Passante a vite per connettori estraibili
Sezione nominale	1 mm ²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.2-4 mm ²
Conduttore rigido	0.2-4 mm ²
Conduttore con terminale - modello	2.5 mm ² - WP25/14
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	320 V
Corrente max con sezione nominale	12 A
Calibro	A3
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	300 V
Corrente Max con sezione nominale	15 A
Sezione (min-max)	26-12 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	3.5 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione Max AC/DC	-
Corrente Max con sezione nominale	-
Temperature di utilizzo Min/Max	-
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	4 kV / 3
Lunghezza spellatura	9 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.4 / 0.8 Nm
Larghezza (passo)	5.08 mm
Lunghezza	74 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	64 / 72 / - mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliamide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	VPD/PT/GR (cod. VP501GR)
Blu	VPD/PT (Ex)i (cod. VP561)
Beige	VPD/PT (cod. VP501)
Spessore	3 mm
Ponte di parallelo	
Modello A)	PTC/2/... (cod. PTC02...)
Portata nom. IEC / ATEX	25 A
Striscia di segnalazione presenza ponte	PTC/SP (cod. PTC0990)
Piattina di parallelo multiplo	-
Vite e colonna di parallelo (Standard / Exe)	-
Coperture di protezione	DFM/300 (cod. DF300)
Diaframma separazione morsetti	DFU/7/R (cod. DU07R)
Diaframma separatori ponti	-
Presca per spina di derivazione	-
Morsetto estraibile	VPC/F... (cod. VP9...)
Copertura di protezione connettore	VPD/VT (cod. VP502)
Flangia per fissaggio a vite	-
Siglatura	
Cartellino singolo	CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Cartellino singolo per inserimento a passo	-
Blocchetto terminale	
A vite TH35	BT/3 (cod. BT003)
A incastro TH35	BTO (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
Profilati	
IEC 60715/TH35	PR/3/...
IEC 60715/G32	-
APPROVAZIONI E MARCATURE	



See specific electrical drawings page 108-109. For all data in this document, please refer to the technical drawing of the product.

VP500	200	100	VP500
VP500	300	150	VP500
VP500	400	200	VP500
VP500	500	250	VP500
VP500	600	300	VP500
VP500	700	350	VP500
VP500	800	400	VP500
VP500	900	450	VP500
VP500	1000	500	VP500
VP500	1100	550	VP500
VP500	1200	600	VP500
VP500	1300	650	VP500
VP500	1400	700	VP500
VP500	1500	750	VP500
VP500	1600	800	VP500
VP500	1700	850	VP500
VP500	1800	900	VP500
VP500	1900	950	VP500
VP500	2000	1000	VP500



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto con connessioni speciali, 1 mm², grigio