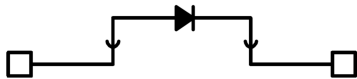
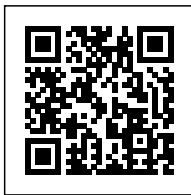


Morsetto a vite 4mm<sup>2</sup> con diodo 1A passante, colore beige

Serie	SFR
Codice	SF901
Sigla	SFR.4/D1A
Codice doganale	85369010
Colore	Beige
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Funzione/Tipo	Con diodo da 1 A
Sezione nominale	4 mm <sup>2</sup>
<b>Capacità di connessione</b>	
Conduttore flessibile	0.2-6 mm <sup>2</sup>
Conduttore rigido	0.2-6 mm <sup>2</sup>
Conduttore con terminale - modello	4 mm <sup>2</sup> - WP40/16
<b>Caratteristiche secondo norma IEC EN 60947-7-1</b>	
Tensione max AC/DC	800 V (1)
Corrente max con sezione nominale	1 A (2)
Calibro	A4
<b>Caratteristiche secondo norma UL</b>	
Tensione max AC/DC	-
Corrente Max con sezione nominale	-
Sezione (min-max)	-
Coppia di serraggio (UL)	-
<b>Caratteristiche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex</b>	
Tensione Max AC/DC	-
Corrente Max con sezione nominale	-
Temperature di servizio Min/Max	-
Tipo di componente	Diodo 1N4007
Tensione nominale	1000 V <sub>rrm</sub> / 1.1 V <sub>f</sub>
Corrente nominale	1 (A)
Isc (impulso 8/20 μs)	30 A
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	1 kV / 3 (1)
Lunghezza spellatura	11 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 1.2 Nm
Larghezza (passo)	8 mm
Lunghezza	52 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	52 / 60 / 56 mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
<b>ACCESSORI</b>	
<b>Piastrina terminale</b>	
Grigia	SFR.4/PT/GR (cod. SF701GR)
Blu	SFR.4/PT (Ex)i (cod. SF801)
Beige	SFR.4/PT (cod. SF701)
Spessore	1.5 mm
<b>Ponte di parallelo</b>	
Modello A)	-
Modello B)	-
Portata nom. IEC / ATEX	-
Striscia di segnalazione presenza ponte	-
Ponte di parallelo interno removibile	-
Ponte di parallelo sezionabile	-
Piattina di parallelo multiplo	-
Vite e colonna di parallelo (Standard / Exe)	-
Coperture di protezione	-
Diaframma separazione morsetti	DFU/3/R (cod. DU03R)
Presca per spina di derivazione	-
<b>Vite e piastrina di corto circuito</b>	
<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	BT0 (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
<b>Profilati</b>	
IEC 60715/TH35	PR/3/...
IEC 60715/G32	-
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	





\* Completo di diodo da 1 A - 1000V (1N4007)

**1** Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli

**2** (1) Valori riferiti al morsetto

**3** (2) Valori riferiti al componente

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

SFR.4/D1A Morsetto a vite 4mm<sup>2</sup> con diodo 1A passante, colore beige