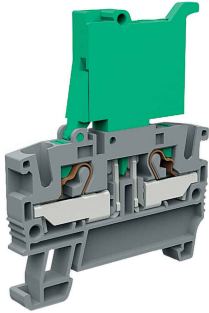
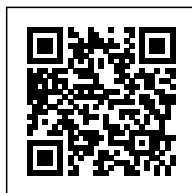


## Morsetto push-in 4mm<sup>2</sup> portafusibile, 1-piano, colore grigio



<b>Serie</b>	EFF
<b>Codice</b>	EFF400GR
<b>Sigla</b>	EFF.4/GR
<b>Codice doganale</b>	85369010
<b>Colore</b>	Grigio
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Funzione/Tipo</b>	Porta fusibile 5x20
<b>Sezione nominale</b>	4 mm <sup>2</sup>
<b>Capacità di connessione</b>	
<b>Conduttore flessibile</b>	0.2-6 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore rigido</b>	0.2-6 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore con terminale - modello</b>	4 mm <sup>2</sup> - WP40/16
<b>Caratteristiche secondo norma IEC EN 60947-7-1 / 60947-7-3</b>	
<b>Tensione max AC/DC</b>	630 V
<b>Corrente max con sezione nominale</b>	6.3 A (1)
<b>Calibro</b>	A4
<b>Caratteristiche secondo norma UL</b>	
<b>Tensione max AC/DC</b>	300V (UG D) - 150V (UG B,C)
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	6.3 A (1)
<b>Sezione (min-max)</b>	24-10 (AWG)
<b>Caratteristiche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex</b>	
<b>Tensione Max AC/DC</b>	-
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	-
<b>Temperature di servizio Min/Max</b>	-
<b>Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento</b>	4 kV / 3
<b>Lunghezza spellatura</b>	10 mm
<b>Larghezza (passo)</b>	6.2 mm
<b>Lunghezza</b>	55.2 mm
<b>Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32</b>	67.1 / 74.6 / - 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>	EFC.4/PT/GR (cod. EFC401GR)
<b>Blu</b>	EFC.4/PT/BL (cod. EFC401BL)
<b>Spessore</b>	1.5 mm
<b>Ponte di parallelo</b>	EFB.4/.../... (cod. EFB04...)
<b>Portata nom. IEC / ATEX</b>	32 A
<b>Diaframma separazione morsetti</b>	DFE.1+1/R (cod. DFE01R)
<b>Siglatura</b>	
<b>Cartellino singolo</b>	CNU/8/51 (cod. NU0851S), CNU/10/51 (cod. NU1051S)
<b>Cartellino singolo per inserimento a passo</b>	CNU/8/61 (cod. NU0861S), CNU/10/61 (cod. NU1061S)
<b>Fusibile</b>	5x20 mm (1)
<b>Elemento conduttivo</b>	CO/5 (cod. VL103)
<b>Circuito di segnalazione 12...48 V</b>	CIL/12-24-48 (cod. CB518)
<b>Circuito di segnalazione 110...230 V</b>	CIL/115-230 (cod. CB523)
<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>	



- \* Per fusibili 5x20 mm
- \* Con possibilità di evidenziare l'interruzione del fusibile mediante apposito accessorio
- \* Con possibilità di montare cartuccia accessoria con diodo da 1 A o 3 A

1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli  
2 (1) Limite di omologazione del fusibile

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

EFF.4/GR Morsetto push-in 4mm<sup>2</sup> portafusibile, 1-piano, colore grigio