

G 25/6.30A/F GN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Come accessori per il nostro ampio portafoglio di morsettiere fusibili, offriamo anche i collegamenti fusibili coordinati. La gamma comprende fusibili di protezione degli apparecchi (in miniatura) da 5x20 mm fino a 10x38 mm, collegamenti per fusibili da E 14 a E 18, nonché fusibili per autoveicoli e interruttori automatici. Gli anelli di misura per i portafusibili completano il portafoglio complessivo.

Dati generali per l'ordinazione

| Versione | Fusibile a filo sottile, Rapido, 6.3 A, G-Si. 5 x 25 |
|-------------|--|
| N. d'ordine | <u>0192900000</u> |
| Tipo | G 25/6.30A/F GN |
| GTIN (EAN) | 4008190135461 |
| CPZ | 10 Pieza |



G 25/6.30A/F GN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| ROHS | Conforme | | | |
|--|--|--|---|--|
| Dimensioni e pesi | | | | |
| | | | | |
| Profondità | 5 mm | Profondità (pollici) | 0.1968 inch | |
| Posizione verticale | 25 mm | Altezza (pollici) | 0.9842 inch | |
| Larghezza | 5 mm | Larghezza (pollici) | 0.1968 inch | |
| Peso netto | 1.23 g | | | |
| Temperature | | | , | |
| Temperatura ambiente | -5 °C40 °C | | | |
| Conformità ambientale | | | | |
| | иот рточосто | | | |
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione | | | |
| REACH SVHC | | No SVHC superiori a 0,1 wt% | | |
| Versione | Accessori per fusibili | | | |
| Dati dei materiali | | | | |
| Colori | Grigio chiaro | | | |
| Dati dimensionamento | | | | |
| Tensione nominale | 250 V | Corrente nominale | 6.3 A | |
| | | | | |
| Classificazioni | | | | |
| | EC000035 | FTIM 7.0 | EC00003E | |
| ETIM 6.0 | EC000035 | ETIM 7.0 | EC000035 | |
| ETIM 6.0 ETIM 8.0 | EC002704 | ETIM 9.0 | EC002704 | |
| ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 | EC002704 EC002704 | ETIM 9.0 ECLASS 9.0 | EC002704 27-14-20-01 | |
| ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 | EC002704 EC002704 27-14-20-01 | ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 | EC002704 27-14-20-01 27-14-20-01 | |
| ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 | EC002704 EC002704 27-14-20-01 27-14-20-01 | ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 | EC002704 27-14-20-01 27-14-20-01 27-14-20-01 | |
| ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 | EC002704 EC002704 27-14-20-01 | ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 | EC002704 27-14-20-01 27-14-20-01 | |