

FUCR 100-250V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Gli accessori completi del portafoglio Klippon® Connect sono perfettamente allineati fino all'ultimo dettaglio. Ciò facilita il montaggio rispettando le norme richieste

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 6.3 A, orientabile, innestabile, V-0, Wemid |
| N. d'ordine | 1167680000 |
| Tipo | FUCR 100-250V SW |
| GTIN (EAN) | 4032248113897 |
| CPZ | 10 Pieza |

FUCR 100-250V SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 40.5 mm | Profondità (pollici) | 1.5945 inch |
| Posizione verticale | 38 mm | Altezza (pollici) | 1.4961 inch |
| Larghezza | 8 mm | Larghezza (pollici) | 0.315 inch |
| Peso netto | 7.9 g | | |

Temperature

Temperatura ambiente -5 °C...40 °C Temperatura d'esercizio continuo, min. -50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max. 120 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota) 7cl
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto Tipo di montaggio innestato

Dati caratteristici del sistema

Versione Elemento fusibile

Dati dei materiali

Materiale di base Wemid Colori nero
Classe d'infiammabilità UL 94 V-0

Generale

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto Campo delle temperature di impiego, max. 120 °C

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |