



Scheda tecnica del prodotto

30935/250 - Terminale fusibile DIN35 4mm2 nero LED 250V



Terminale per fusibile 6,3x32mm Corpo isolante Poliammide 6/6

Dati chiave

Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna per accordo
EAN Code	7611718237683
gruppo	165000
Unità di imballaggio	25
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	21 g
Colore	nero

Dati tecnici

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	81x9x48 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	3.19x0.35x1.89 inch
Sezione (mm ²)	0,5 - 4 mm ²
Corrente nominale (A)	10 A
Tensione nominale (V)	85 - 264 V



Scheda tecnica del prodotto

30935/250 - Terminale fusibile DIN35 4mm2 nero LED 250V

Tipo di connessione	Terminale a vite
Tipo guida di montaggio	DIN-35
Numero di punto di connessione	2
Numero di piano	1
Numero di potenziali	2
Vite di serraggio M	M3
Materiale isolante	PA66
Sezione nominale (mm ²)	4 mm ²
Lunghezza spellatura (mm)	10 mm
capacità di connessione larghezza x altezza (mm)	3.1x3.6 mm
Dati di valutazione secondo UL 1059	
Tensione nominale US (V)	300 V
Sezione nominale (AWG)	12 AWG
Sezione conduttore (AWG)	12 - 20 AWG
Lunghezza spellatura (inch)	0,39 inch



Scheda tecnica del prodotto

30935/250 - Terminale fusibile DIN35 4mm² nero LED 250V

Accessori per i prodotti



Bezeichnungskarte_8x9mm - Scheda di designazione 8x9mm

Varie targhette di designazione con diverse goffrature.



3418 - Fermo DIN35 altezza 30mm

Pezzo di chiusura in Makrolon



30790/9 - Griglia colleg.trasv. 10-pol. lucido 9mm

Rastrello di connessione trasversale in rame nichelato, per terminali di fusibili da 10 mm² con griglia da 9 mm



30790/9IS - Profilo isolante per collegamenti trasv.

Profilo di isolamento per terminali fusibili 10mm² con griglia da 9mm



Scheda tecnica del prodotto

30935/250 - Terminale fusibile DIN35 4mm² nero LED 250V

Sistemi di prodotti



Morsetti per fusibili DIN35 4mm²/10mm²

Vari terminali di fusibili.

