

Scheda tecnica

Contenitore per guida DIN RS Pro in policarbonato/polistirene, dimensioni 110 x 75 x 50 mm
Codice prodotto RS: **507-680**



Descrizione del prodotto

Il contenitore per guida DIN RS Pro misura 110 x 75 x 50 mm ed è dotato di struttura in policarbonato/polistirene per una maggiore durata. Questo dispositivo con grado di protezione IP 40 funziona a una temperatura compresa tra -10 °C e +80 °C. È composto da una parte superiore contenente 12 terminali a vite e da una parte inferiore con supporto integrato per circuito stampato.

Caratteristiche e vantaggi

- Apparecchiatura composta da 2 parti assemblabili ad aggancio per l'inserimento su guida DIN nel rispetto dei requisiti EN50022 o il montaggio a parete con l'ausilio di 2 viti
- La parte superiore contiene 12 terminali a vite con valore nominale fino a 10A (diametro massimo del cavo 2,5 mm)
- La parte inferiore è dotata di supporto integrato per circuiti stampati con spessore fino a 2 mm
- Temperatura d'esercizio da -10 °C a +80 °C
- Protezione IP40



TALIANO

Specifiche:

Materiale struttura	PC/PS
Contenitore con grado di protezione	IP40
Tipo di montaggio interno	Montaggio su circuito stampato
Caratteristiche speciali	Montaggio a innesto
Conforme alla norma	EN 50022 e alla direttiva RoHS
Tipo di terminale	a vite
Dimensioni	110 x 75 x 50 mm
Altezza	50 mm
Lunghezza	110 mm
Temperatura d'esercizio massima	+80
°C Numero massimo di terminali	12
Temperatura d'esercizio minima	-10 °C
Larghezza	75 mm
Tipo di contenitore	Guida Din