

Scheda tecnica prodotto

Programmatore meccanico



Programmatore meccanico per impostare la modalità di esercizio delle porte automatiche

CAMPI DI APPLICAZIONE

→ Per la modifica della modalità di funzionamento sulle porte automatiche GEZE



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Disponibile con manopola o chiave
- Sei modalità di esercizio impostabili
- LED per indicatore degli errori

DATI TECNICI

Nome di vendita	Programmatore meccanico
Dimensioni	80 x 80 x 12 mm
Corrente assorbita	50 mA
Tipo di protezione	IP40
Tipo di montaggio	Montaggio a incasso
Lunghezza cavo di collegamento	100 m
Temperatura di esercizio	-15 - 50 °C

VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni	Tensione di esercizio
Programmatore meccanico MPS	Impostazione della modalità di esercizio delle porte automatiche tramite manopola, visualizzazione degli errori a LED, tipo di protezione IP40 / adatta a gamma interruttori con inserto di comando 55x55mm	113226	bianco alpino	80 x 80 x 24 mm	24 V DC
Programmatore meccanico MPS-ST	Impostazione della modalità di esercizio delle porte automatiche tramite chiave, visualizzazione degli errori su display LED, tipo di protezione IP40, cilindro di chiusura a chiave unica, 2 chiavi incluse / adatta a gamma interruttori con inserto di comando 55x55mm	113227	bianco alpino	80 x 80 x 24 mm	24 V DC