

# Fișa cu datele produsului

## MPS



Comutator de programe mecanic pentru setarea regimului de funcționare în cazul ușilor automate

### DOMENII DE UTILIZARE

- Pentru modificarea regimului de funcționare a sistemelor de uși automate GEZE

**CARACTERISTICI**

- Disponibil cu mâner de ușă rotund, rotativ sau cheie
- Șase regimuri de funcționare reglabile
- LED pentru afișajul erorilor

**DATE TEHNICE**

Nume comercial	MPS
Dimensiuni	80 x 80 x 12 mm
Consum de curent	50 mA
Tip de protecție	IP40
Tip de montaj	Sub tencuială
Lungime cablu de conexiune	100 m
Temperatură de funcționare	-15 - 50 °C

**VARIANTE / INFORMAȚII REFERITOARE LA COMANDĂ**

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Tensiune de funcționare
Comutator de programe mecanic MPS	Setarea regimului de funcționare a ușilor automate cu mâner de ușă rotund, rotativ, afișaj LED al erorilor, tip de protecție IP40 / potrivit pentru programele de comutatoare cu inserare de comutare 55x55mm	113226	alb alpin	80 x 80 x 24 mm	24 V DC
Comutator de programe mecanic MPS-ST	Setarea regimului de funcționare a ușilor automate cu cheie, afișaj LED al erorilor, tip protecție IP40, butuc de închidere cu închidere simultană, inclusiv 2x chei / potrivit pentru programele de comutatoare cu inserare de comutare 55x55mm	113227	alb alpin	80 x 80 x 24 mm	24 V DC