

MAC-I

**FINECORSA
DI SICUREZZA
A FUNE CON RIARMO**

SLF



- Plastico conforme alle norme CENELEC EN50047.
- Metallico conforme alle norme CENELEC EN50041.
- Metallico corpo quadro a 2 ingressi cavo.
- Apertura positiva dei contatti in conformità alla norma EN 60947-5-1 e EN1088.
- Grado di protezione IP65.
- Omologato CE.

COME ORDINARE

MAP1K98...
MFC1K99...
MDM1K98...

X

11

Tipo di contatti	Disposizione dei contatti
w: ad azione lenta simultaneo X: ad azione lenta scalato	11: "NO+NC" 02: "2NC" 20: "2NO"

CODICE PRODOTTO

Descrizione	Micro ad azione lenta		
	1 NC + 1 NO	2 NC	2 NO
Finecorsa di sicurezza a fune plastico	MAP1K98X11	MAP1K98W02	MAP1K98W20
Finecorsa di sicurezza a fune metallico	MFC1K99X11	MFC1K99W02	MFC1K99W20
Finecorsa di sicurezza a fune metallico scatola quadra	MDM1K98X11	MDM1K98W02	MDM1K98W20

Accessori

Descrizione	Tirante	Morsetto	Redancia	Fune
Codice	OCC080	MOR05	RED05	FUN05

CARATTERISTICHE

	Plastico serie MAP	Metallico serie MFC, MDM
Standard	IEC 947-5-1, EN 60947-5-1, UL 508, CSA C22-2 No14	
Protezione degli shock elettrici	Classe II	Classe I
Grado di protezione	IP65	IP66
Tensione nominale di isolamento	U _i = 500V	
Tensione nominale di tenuta agli shock	U _{imp} = 6KV	
Temperatura ambiente di funzionamento	-25°C...+70°C	
Protezione contro i cortocircuiti	Fusibile 10A	
Corrente nominale di impiego	AC15: 24V-10A; 230V-3,15A; 380V-1,9A DC13: 24V-2,8A; 250V-0,027A	



A fune con reset per arresto di emergenza

MAP1K98



A fune con reset per arresto di emergenza

MFC1K99



A fune metallica con scatola quadra

MDM1K98

ACCESSORI



Fune Ø 5 mm

FUN 05



Tirante

OCC 08



Redancia

RED 05



Morsetto

MOR 05