

Kompaktní bezpečnostní programovatelná jednotka MZERO



kompaktní provedení
bezpečnostní kategorie 4
SIL 3 – SILCL 3 – PL e
software MZERO Safety Designer zdarma

Kompaktní bezpečnostní programovatelná jednotka MZERO

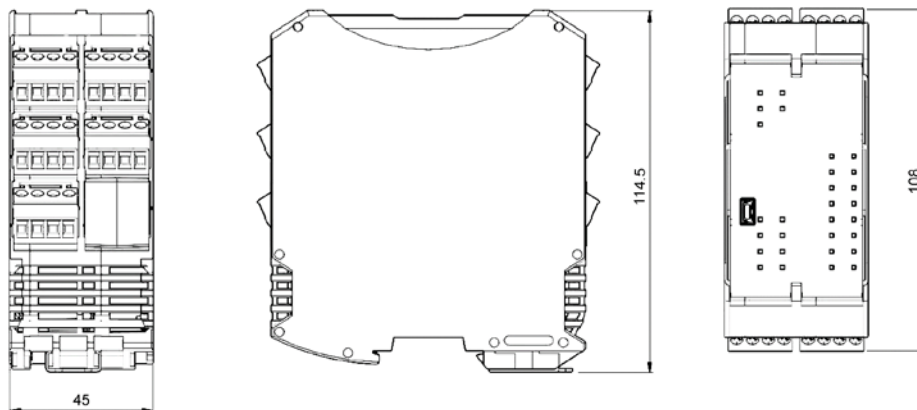
Technické parametry MZERO:

- bezpečnostní programovatelná jednotka pro integraci bezpečnostních funkcí strojních zařízení
- 16 digitálních vstupů
- 4 páry bezpečnostních výstupů (OSSD) PNP 400 mA, 4 programovatelné signální výstupy PNP 100 mA
- 4 testovací výstupy pro monitorování snímačů
- 4 vstupy pro START/ RESTART, EDM
- programovatelný pomocí softwaru MZero Safety Designer dodávaného zdarma
- standardní USB kabel
- bez možností rozšíření po sběrnici, možno připojit reléové výstupní moduly MR2, MR4, MR8
- napájení 24 V DC
- rozměry 108 x 45 x 114,5 mm (VxŠxH)
- bezp. kategorie 4, SIL 3 – SILCL 3 – PL e
- software zdarma



MZERO

Rozměry MZERO (mm):



Typ	Obj. kód	Popis	Cena
MZERO 16.4	1100005	bezpečnostní programovatelná jednotka, 16 digitálních vstupů, 4 páry bezpečnostních výstupů (OSSD) PNP 400 mA, 4 programovatelné signální výstupy PNP 100 mA, 4 testovací výstupy pro monitorování snímačů, 4 vstupy pro start/restart, USB vstup pro programování a monitorování	11 390,-