

# Varnost aparata/stroja/stikala

## Adapter za stanje enojne napake A 1789

NOVO

Varnost aparata/stroja/stikala



Adapter za stanje enojne napake je zasnovan tako, da simulira nenormalno delovanje ali stanje enojne napake (single-fault conditions, SFC).

V standardih za izdelke, kot sta EN 60601 in EN 62368, je pri stanjih enojne napake zahtevano testiranje uhajavih tokov.

Adapter je zasnovan za delo z glavnimi instrumenti, ki podpirajo parametre stanja enojne napake, kot so instrumenti iz serije MI 3360.

### GLAVNE FUNKCIJE

- Opremljeno z legendo za nastavitve stanja enojne napake.
- Simulacija stanj enojne napake (odprt pol N, odprt pol PE, normalna ali obrnjena polarnost),
- Stanja enojne napake lahko beleži glavni instrument.

### STANDARDI

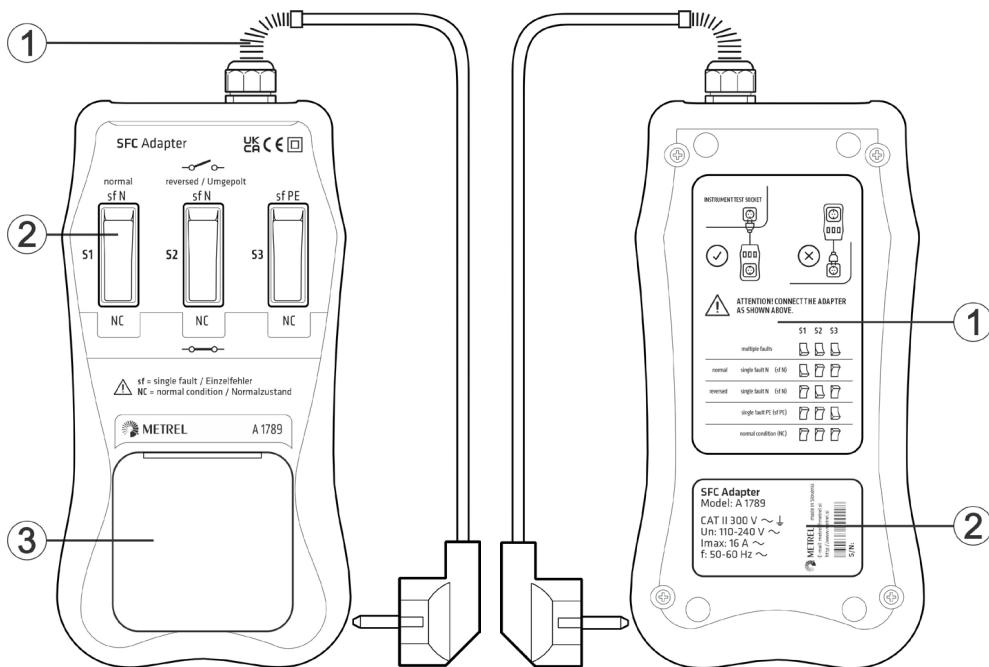
#### Varnost

- EN 61010 - 1

## FUNKCIJE

1. Omrežni vtič za priklop na testni instrument
2. Stikala za simuliranje normalnih stanj in stanj enojne napake
3. Testna vtičnica za priklop na testirano napravo

1. Nalepka z nastavitvami testa/informacijami o testu
2. Nalepka s serijsko številko



## INFORMACIJE O NAROČANJU



### Standardni komplet A 1789

- Adapter za stanje enojne napake A 1789 za instrumente
- Mehka prenosna torbica
- Priručnik z navodili

## TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

### Splošno

Mere (š x v x d)

11 cm x 7 cm x 20 cm

Teža

0,45 kg

### METREL D.D.

Merilna in regulacijska oprema  
Ljubljanska 77, SI-1354 Horjul, Slovenija  
T +386 (0)1 75 58 200  
info@metrel.si  
www.metrel.si