

3120EUC-81

Nimi: Vikavirtasuojapistorasia

Vikavirtasuojapistorasia, 1-os. 30mA, IP21, ant
IMPRESSIVO®

Tyyppi: 3120EUC-81

EAN: 7612271497064

Snro: 3266106

Kuvaus: Kojerasiaan asennettava A-tyyppin vikavirtasuojapistorasia. Kojeesa on liittimet, joihin voidaan kytkeä pistorasioita, valaisimia tms.

Tuotteen kuvaus

Integroidun vikavirtasuojauksen sisältävän vikavirtasuojapistorasian mitoitusvirta on 16 A ja mitoitusvikavirta 30 mA. Se suojaa kehon kautta kulkevilta hengenvaarallisilta virroilta kosketettaessa jännitteisiä osia suoraan tai epäsuorasti, ja estää tulipaloja.

Toiminta

Vikavirtasuojapistorasia toimii samoin kuin vikavirtasuojakytin, katkaisemalla sähkön vikatilanteessa. Vikavirtasuojaa suojaa kaikki pistorasiaan liitetyt laitteet ja kaapelit. Se ei kuitenkaan suojaa sähköasennuksia ennen vikavirtasuojapistorasiaa. Liittimiin (L` N`) voidaan liittää muita "normaaleja" pistorasioita tai kulutuslaitteita, jotka ovat myös suojattuja. Huomio: Suojajohdin (PE) on myös kytkettävä!

Pakkaus: 1/10

Yksikkö: KPL

**ETIM**

ETIM 7 EC000125 (EC000125)

ETIM 8 EC000125 (EC000125)

ETIM 8

Model Protective contact (SCHUKO)

Protective contact yes

Protective earth pin round no

Number of active pins (round) 2

Number of active pins (flat)

With signal lamp no

With built-in USB power supply no

Number of units 1

Number of socket outlets
switchable

Number of phases 1

Connection type Push-in clamp

3120EUC-81

With hinged lid	no
With enhanced contact protection	yes
Label space/information surface	no
Colour	Anthracite
RAL-number (similar)	7021
Metallic colour	no
Transparent	no
Lockable	no
Eject-mechanism	no
Insulated mounting	no
With function lighting	no
With orientation lighting	no
Over voltage protection	no
Fault current protection	yes
With miniature fuse	no
Special power supply	No special power supply
Mounting method	Flush mounted (plaster)
Type of fastening	Mounting with claw and screw
Material	Plastic
Material quality	Thermoplastic
Halogen free	yes
Surface protection	Untreated
Surface finishing	Glossy
Anti-bacterial treatment	no
With on/off switch	no
With loop through function	yes
Rotated central insert	no
Nominal current	16 A
Nominal voltage	230 V
Frequency	50 ... 60 Hz
Rated fault current	30 mA
Suitable for degree of protection (IP)	IP21
Width of device	71 mm
Height of device	71 mm
Depth of device	56 mm
Min. depth of built-in installation box	40 mm