

Productdatablad

Wandcontactdoos met randaarde, overspanningsbeveiliging



Artikelnr.

521 ZNAUF

Wandcontactdoos met randaarde

met overspanningsbeveiliging
met tekstvenster 6 x 37 mm
met schroefklemmen voor massieve en soepele aders tot 2,5 mm²

Reserveonderdeel:

Plexiglas afdekking met tekststrook art.nr.: CD 20 NA

Bedoeld gebruik

- Fijnzekering type 3 voor elektrische en elektrotechnische apparaten ter beveiliging tegen transiënte overspanningen conform EN 61643-11
- Toepassing alleen in combinatie met zekering type 1 en middelzekering type 2
- Gebruik in TN-, TT en IT-netwerken
- Vaste montage binnenhuis
- Montage in inbouwdoos met afmetingen volgens DIN 49073

Producteigenschappen

- Het apparaat beschermt elektrische en elektronische apparaten tegen transiënte overspanningen.
- Het wegvallen van de beveiligingsfunctie wordt door een akoestisch en optisch signaal gesignaleerd.

Print uw eigen ontwerp voor tekstvelden met de GRAPHIC TOOL (jung.group/gt).

Technische gegevens

Overspanningsbeveiliging:	afleider type 3
Nominale spanning UN:	AC 230 V ~
Netfrequentie:	50/60 Hz
Max. continuspanning UC:	AC 255 V ~
Nullastspanning UOC:	4 kV
Beveiligingsniveau tussen L/N:	≤ 1,25 kV
Beveiligingsniveau tussen L/PE:	≤ 1,25 kV
Beveiligingsniveau tussen N/PE:	≤ 1,25 kV
Nominale laststroom IL:	16 A
Omgevingstemperatuur:	-5 ... +40 °C

Duroplast (zeer krasvast) glanzend

Kleur:
wit

Materiaal:
duroplast