

Productdatablad

Wandcontactdoos met randaarde, overspanningsbeveiliging



Artikelnr.

AL 2521 NAUF

Wandcontactdoos met randaarde 16 A 250 V ~

met overspanningsbeveiliging

met tekstvenster 12 x 55 mm

met schroefklemmen voor massieve en soepele aders tot 2,5 mm²

- Montage in inbouwdoos met afmetingen volgens DIN 49073

Reserveonderdeel:

Plexiglas afdekking art.nr. M 20 NA

Print uw eigen ontwerp voor tekstvelden met de GRAPHIC TOOL.

Technische gegevens

Overspanningsbeveiliging:	afleider type 3
Nominale spanning UN:	AC 230 V ~
Netfrequentie:	50/60 Hz
Max. continue spanning 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

Metaaluitvoeringen

Kleur:

Aluminium

Materiaal:

aluminium AlMg1