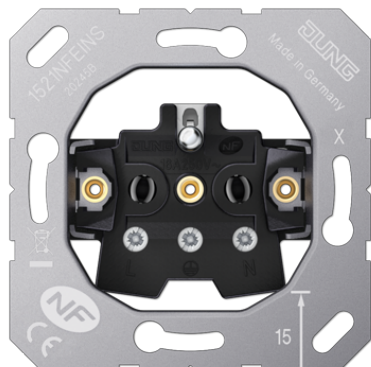


Productdatablad

Wandcontactdoos basiselement, Frans/Belgisch systeem



Artikelnr.

1521 NF EINS

Wandcontactdoos basiselement, Frans/Belgisch systeem

2-polig met aardingspen, 16 A 250 V ~
CEE 7/5

met schroefklemmen voor massieve en soepele aders tot 2,5 mm² volgens NFC 61-314
met insteekklemmen voor massieve en onbehandelde soepele aders tot 2,5 mm²
voor afdekkingen art.nr. .. 1521 F .. PL ..
Draagring is aangesloten op de aardverbinding.
zonder bevestigingsklauwen

Aanwijzing!

Installatie uitsluitend door personen met relevante elektrotechnische kennis en ervaring!*)

Gebruik alleen originele JUNG productonderdelen die voor dit artikel zijn geautoriseerd.

Een onjuiste installatie brengt het volgende in gevaar

- uw eigen leven,
 - het leven van de gebruikers van de elektrotechnische installatie.
- Onjuiste installatie kan leiden tot ernstige materiële schade, bijvoorbeeld door brand. Bij persoonlijke letsels en materiële schade kunt u persoonlijk aansprakelijk worden gesteld.

Raadpleeg een elektricien!

***) Vereiste vakkennis voor de installatie**

Voor de installatie is met name de volgende vakkennis vereist:

- de "5 veiligheidsregels" die moeten worden toegepast: spanningsloos maken, beveiligen tegen herinschakelen, vaststellen dat er geen spanning is, aarden en kortsluiten, aangrenzende delen die onder spanning staan afdekken of isoleren
- keuze van geschikt gereedschap, meetapparatuur en, indien nodig, persoonlijke beschermingsmiddelen
- analyse van de meetresultaten
- selectie van het elektrotechnisch materiaal om de afschakelvoorwaarden zeker te stellen
- IP-beschermingsclassificaties
- inbouw van het elektrische installatiemateriaal
- type aardingstelsel (TN-systeem, IT-systeem, TT-systeem) en de daaruit voortvloeiende aansluitingsvoorwaarden (centrale aarding, veiligheidsaarding, benodigde aanvullende maatregelen, enz.)