






## Wandcontactdoos met aardingspen 16 A 250 V~ met verhoogde aanraakbeveiliging (Safety Plus)



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 zuiver wit glanzend	4485 70	1/5	16,31	01	4010337117971
 zuiver wit mat (gelakt)	4485 72	1/5	23,76	11	4010337117988
 antraciet (gelakt)	4485 73	1/5	23,76	11	4010337117957
 grijs mat (gelakt)	4485 76	1/5	23,76	11	4010337117964
 zwart mat (gelakt)	4485 74	1/5	23,76	11	4010337117995

### Kenmerken

- Draagring is in combinatie met de bevestigingsklauwen en klauwschroeven geaard.
- Snelle bevestiging (ca. 3,5 slagen per bevestigingsklauw).
- Geïntegreerde spreidklauwen.
- Eenvoudigere klauwbevestiging door robuuste schroefkoppen PZ1/sleufkop/PH.
- Vereenvoudigde montage door gepatenteerde positie van de grote sleutelgatprofielen door middel van schroeven van de contactdoos.
- Geringe inbouwdiepte.
- Grote, ergonomisch gevormde ontgrendelingshendels.
- Stabiele aardbeugel met massieve aardingsvingers.
- Stabiele en corrosiebestendige stalen draagring.
- Breukvaste sokkel van thermoplast.
- Met steekklemmen.
- Draagring is in combinatie met de bevestigingsklauwen en klauwschroeven geaard.
- Snelle bevestiging (ca. 3,5 slagen per bevestigingsklauw).
- Geïntegreerde spreidklauwen.
- Eenvoudigere klauwbevestiging door robuuste schroefkoppen PZ1/sleufkop/PH.
- Vereenvoudigde montage door gepatenteerde positie van de grote sleutelgatprofielen door middel van schroeven van de contactdoos.
- Geringe inbouwdiepte.
- Grote, ergonomisch gevormde ontgrendelingshendels.
- Stabiele aardbeugel met massieve aardingsvingers.
- Stabiele en corrosiebestendige stalen draagring.
- Breukvaste sokkel van thermoplast.

Afbeeldingen zijn gelijkend en kunnen van het origineel afwijken.  
Prijzen geldig voor Nederland met prijzen per 01/26.

## Technische gegevens

Inbouwdiepte:	32 mm
Draadmateriaal:	massief en soepel
Aansluitingdoorsnede - voor geleiders van:	1,5 mm <sup>2</sup> tot 2,5 mm <sup>2</sup>
Omgevingstemperatuur - verhoogde aanraakbeveiliging:	0 °C tot +45 °C

---

## Aanwijzingen

- Conform NF C 61-314:2017 toegelaten.
  - Conform NBN C 61-112-1:2017 toegelaten.
  - Verhoogde aanraakbeveiliging (Safety Plus) conform DIN VDE 0620-1.
-