

# Stænkæt stikkontakt 16 A/250 Vac med side-jord, pillesikring og med plug-in-klemmer, black

**761-36805**

4 year warranty


Denne stikkontakt er forsynet med side-jord, pillesikring, med plug-in-klemmer og et hængslet beskyttelsesdæksel. Den er designet til at blive monteret i en stænkæt indbygningsdåse. Hele enheden er stænkæt, hvilket gør den yderst velegnet til brug i fugtige områder og i krævende omgivelser. Farvekombination: black.

## Tekniske data

Stænkæt stikkontakt 16 A/250 Vac med side-jord, pillesikring og med plug-in-klemmer, black. Beskyttelseslåg: Hver stikkontakt er dækket af et hængslet beskyttelsesdæksel, der åbner opad. Beskyttelsesdækslet lukkes tæt med en fjeder og en krog.



- Forsejling: Dækslet har en integreret lukning og er hermetisk forsejlet på den relevante boks.
- Antal mekanismer: 1
- Materiale base
  - ureumformaldehyd (UF) med høj varmebestandighed
  - hvid RAL9010 (omtrentlig)
- Materiale efterbehandling: Dåsen er fremstillet af slagfast, støvafvisende, halogenfri og selvslukkende polypropylen (UL94-V2/1,6 mm). Beskyttelseshætten er fremstillet af fast ABS.
- Materiale jordforbindelse: side-jord i messing af høj kvalitet
- Kabelforbindelse
  - kontaktbussen forsynet med plug-in-klemmer til fastgørelse af ledningerne
  - manuel styring eller styring med skruetrækker langs forsiden
- Tilslutningsklemmer
  - alle tilslutningsklemmer øverst på stikkontakten
  - op til 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> ledning pr. tilslutningsklemme
- Kabelplads
  - 12,7 mm plads til ledningsføring under mekanismen
  - mekanismen holdes på plads af to tværgående holdere inde i stikkontakten
  - den kabelførte mekanisme holdes på plads af en tryklås
- Striplængde
  - 14 mm længde ledningsbane
  - præget permanent bag: ledningsbanens længde
- Påbygningsdåse: Funktionen er designet til montering i en stænkæt indbygningsdåse. Funktionen har en integreret lukning og er hermetisk forsejlet på den relevante dåse (bestilles separat).
- Omgivelsestemperatur: -25 – +55 °C
- Kapslingsklasse: Kombinationen af en Niko Hydro-mekanisme + indmurationsramme eller underlag har kapslingsklasse IP55, når det hængslede låg er lukket og IP44, hvis et kabel er tilsluttet.
- Vandalklasse: Kombinationen af en Hydro-base og en montageflange eller påbygningsdåse har en vandalklasse på IK07 med en minimumtemperatur på -25°C og en maksimumtemperatur på 55°C
- Farve: Monteringsunderlaget er gennemfarvet, black (RAL 9005).
- Certificationsmærker: ÖVE, KEMA
- Godkendelse: CE

  $\frac{16 A}{250 Vac}$

