

# Stænktæt, lodret, dobbelt stikkontakt til påbygget montering 16 A/250 Vac med pillesikring, formonteret – inkl. dåse med én M20-indgang med kabelforskruning, plug-in terminaler, grey

**700-37845**

4 year warranty

Med denne lodrette kombination er de to stænktætte påbyggede stikkontakter udstyret med sidejordning, pillesikring og plug-in terminaler. Begge stikkontakter er desuden udstyret med et hængslet beskyttelsesdæksel og er forkablet (2,5 mm<sup>2</sup>) og monteret i en dobbelt, stænktæt påbygget monteringsdåse med en M20-indgang med kabelforskruning. Hele enheden er stænktæt, hvilket gør den yderst velegnet til brug i fugtige områder og i krævende omgivelser. Farvekombination: Farvekombination: light grey med dark grey beskyttelsesdæksel.



## Tekniske data

Stænktæt, lodret, dobbelt stikkontakt til påbygget montering 16 A/250 Vac med pillesikring, formonteret – inkl. dåse med én M20-indgang med kabelforskruning, plug-in terminaler, grey. 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: 2
- 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). Beskyttelsesdækslet er fremstillet af fast ABS.
- Materiale jordforbindelse side-jord i messing af høj kvalitet
- Materiale påbygningsdåse: Dåsen til påbygget montering er fremstillet af slagfast, støvafvisende, halogenfri og selvslukkende polypropylen (UL94-V2/1,6 mm).
- 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
- 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
- Materiale jordforbindelse: side-jord i messing af høj kvalitet
- Striplængde
  - 14 mm længde ledningsbane
  - præget permanent bag: ledningsbanens længde
- Påbygningsdåse: Stikkontakterne monteres i en dobbelt vertikal stænktæt overflademonteret dåse med én M20-indgang til forsænket montering af to enheder. Stikkontakten er udstyret med én M20-kabelforskruning. Hver stikkontakt har en integreret lukning og er hermetisk forsejlet på den dobbelte dåse. Fastgørelsespunkterne på denne dobbelte, vertikale dåse er placeret med en afstand på 120 mm på en vertikal akse. Størrelsen er præget permanent i bunden af hver dåse. De ovale skrueåbninger giver mulighed for upræcis boring. Ved at danne en tryklåsning sikres beskyttelsesgraden og dobbeltisoleringen ved hjælp af en pakning. Dåsen indeholder to diagonale, brudbare kondenshuller.
- 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: Stikkontakten er gennemfarvet, grey RAL 7035 (NCS S1502-B), og beskyttelseshætten er dark grey (NCS S3502-B).
- Certificationsmærker: ÖVE, KEMA
- Godkendelse: CE

$\frac{h_V}{2}$   $\frac{16 A}{250 Vac}$

