

Stänkskyddad uttag för cykelladdning 16 A/250 Vac med sidjordning, petskydd och med insticksterminaler, vit

701-36875

E-Nr.: 1891898

4 års
garanti

Kablar som förblir fixerade:

- kabeln är ordentligt fixerad tack vare den högkvalitativa insticksterminalen som räcker länge och är testad enligt gängse normer
- eftersom mekanismernas frigöring av ledarna sitter på framsidan kan kablarna inte trycka mot frigöringssystemet när du placerar det i dosan

Snabbare och enklare installation:

- alla anslutningars terminaler sitter upptill på basen:
 - för att garantera att alla kablar kan kapas eller strippas i samma längd
 - för att ge mer utrymme under mekanismen, så att du enkelt kan vika kablarna och placera mekanismen i dosan utan att kablarna trycker tillbaka den uppåt.

Niko-kvalitet:

- räcker länge eftersom insticksterminalen håller sig inom normala gränser när temperaturen och effekten faller




Tekniska data

Stänkskyddad uttag för cykelladdning 16 A/250 Vac med sidjordning, petskydd och med insticksterminaler, vit. Skyddslock: Varje eluttag är helt täckt av en uppfällbar skyddskåpa. En fjäder och ett krokfäste håller skyddskåpan ordentligt stängd.

- Färg: vit (genomgående färgad, ungefär NCS S 0502 - Y50R, RAL 9010)
- Färgkombination: vit med grön skyddskåpa
- Försegling: Locket har en integrerad förslutning och är hermetiskt fäst vid lämplig dosa.
- Antal mekanismer: 1
- Material bas
 - karbamidformaldehyd (UF) med god värmebeständighet
 - vit RAL9010 (ungefärlig)
- Ytmaterial: Uttag är tillverkad av stöttålig, dammtålig, halogenfri och självsläckande polypropen (UL94-V2/1,6 mm). Skyddskåpan är tillverkad av styv akrylonitril butadien styren (ABS).
- Material jordning: sidjordning i högkvalitativ mässing
- Trådanslutning
 - kontaktbussar försedda med insticksterminaler för fastklämning av trådarna
- Anslutningsklämmor
 - alla anslutningsterminaler på basens ovansida
 - upp till 4 x 2,5 mm² tråd per anslutningsterminal
- Kabelutrymme
 - 15,7 mm trådutrymme under mekanismen
 - mekanismen hålls på plats av 2 lateralt placerade hållare inuti dosan
 - en snäppanslutning håller trådmekanismen på plats

niko

- Avskalningslängd
 - 14 mm avskalningslängd
 - inpräglad märkning baksida: avskalningslängd
- Belysningselement
 - basen har 2 rektangulära fördjupningar för en belysningsenhet
 - vänster fördjupning (sedd framifrån): klicka in belysningsenhet med trådar
- Utanpåliggande dosa: Funktionen är avsedd att monteras i en stänksäker monteringsdosa. Funktionen har en integrerad förslutning och är hermetiskt fast vid lämplig dosa (beställs separat).
- Kemisk beständighet: ammoniakrika miljöer kan leda till snabbare åldrande av basen
- Omgivningstemperatur: -25 – +55 °C
- Kapslingsklass: IP55 för kombinationen av en funktion och stänksäker monteringsdosa
- Slaghållfasthet: Kombinationen med en Hydro-mekanism och en plan eller utanpåliggande dosa har en slaghållfasthet på IK07 med en lägsta temperatur på -25 °C och en högsta temperatur på 55 °C
- Certifieringsmärkning: SEMKO
- Märkning: CE

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

