

Stænktæt, ikke-belyst trykknop 10 A/250 Vac med 4 tilslutningsterminaler og en N.O.- eller N.C.-kontakt, med skrueklemmer, grå

700-33000

E-Nr.:34 17 812 846

4 års
garanti

Denne ikke-belyste trykknop er udstyret med en normalt åben (N.O.) eller en normalt lukket (N.C.) kontakt. Den er designet til at blive monteret i en stænktæt indbygningsdåse. Hele enheden er stænktæt, hvilket gør den yderst velegnet til brug i fugtige områder og i krævende omgivelser.

Farvekombination: lysegrå med mørkegrå knop.



Tekniske data

Stænktæt, ikke-belyst trykknop 10 A/250 Vac med 4 tilslutningsterminaler og en N.O.- eller N.C.-kontakt, med skrueklemmer, grå.

- Funktion: – trykknop
 - blokformede sølvkontakter (cadmiumfrie) med form som et kryds
- Farve: Monteringsunderlagets materiale er gennemfarvet, lysegrå (RAL 7035 eller NCS S1502-B).
- Forsegling: Dækslet har en integreret lukning og er hermetisk forseglet på den relevante boks.
- Antal mekanismer: 1
- Materiale base
 - ureumformaldehyd (UF) med høj varmebestandighed
 - hvid RAL9010 (omtrentlig)
- Materiale efterbehandling: Afbryderen/trykknappen er fremstillet af slagfast, støvafvisende, halogenfri og selvslukkende polypropylen (UL94-V2/1,6 mm). Styreknappen er fremstillet af fast ABS.
- Ekstra klemmer
 - udstyret med en fjerde, ekstra forbindelsesklemme til tilslutning af en lysenhed
- Kabelforbindelse
 - forbindelsesklemmer med kombinationsskruehoveder (Pz1 kærø 0,85 x 5 mm)
 - skruetrækkeren glider ikke ud af skruehovedet
 - skruetrækkerkærø på hvert skruehoved
- Kabelplads
 - 21,9 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
 - 8 mm længde ledningsbane
 - præget permanent bag: ledningsbanens længde og ledningsdiagrammet
 - præget permanent for: klemmerne og afbrydersymbolet
- Belysningsselement
 - monteringsunderlaget er udstyret med 2 rektangulære forsænkninger til lysenheder
 - i venstre (set forfra): lysenhed med ledninger kan klikkes ind eller automatisk lysenhed
 - bagpå: runde udskæringer, der sikrer, at den automatiske lysenhed har direkte kontakt med mekanismen
- Påbygningsdåse: Funktionen er designet til montering i en stænktæt indbygningsdåse. Funktionen har en integreret lukning og er hermetisk forseglet på den relevante dåse (bestilles separat).

niko

- Omgivelsestemperatur: -25 – +55 °C
- Kapslingsklasse: IP55 for kombinationen af en mekanisme og stænkæt indbygningsdåse
- Vandklasse: Kombinationen af en Hydro-base og en montageflange eller påbygningsdåse har en vandklasse på IK07 med en minimumtemperatur på -25°C og en maksimumtemperatur på 55°C
- Certificationsmærker: DEMKO
- Godkendelse: CE



Tilslutningskema

