

Spuitwaterdichte rolluikschakelaar 10 AX/250 Vac, mechanisch vergrendeld en elektrisch gescheiden, met insteekklemmen, white

701-35905

4 year warranty

Deze rolluikschakelaar is elektrisch gescheiden en voorzien van twee toetsen voor het schakelen van een elektromotor in beide richtingen. Op de linkertoets staat bovenaan de opdruk 'stop' en onderaan 'start'. Op de rechterschakelaar staat bovenaan een pijltje naar boven en onderaan een pijltje naar beneden. De schakelaar wordt in een spuitwaterdichte montageklem geplaatst. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Kleurcombinatie: white.

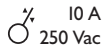


Technische gegevens

Spuitwaterdichte rolluikschakelaar 10 AX/250 Vac, mechanisch vergrendeld en elektrisch gescheiden, met insteekklemmen, white.

- Functie: – schakelaar
 - blokvormige zilvercontacten (cadmiumvrij) in kruisvorm opgesteld
- Dichting: Het deksel heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos.
- Opdruk: Twee toetsen met een onuitwisbare opdruk 'start', 'stop' en twee pijltjes. Op de linkertoets staat bovenaan 'stop' en onderaan 'start'. Op de rechterschakelaar staat bovenaan een pijltje dat naar boven wijst en onderaan een pijltje dat naar beneden wijst.
- Aantal mechanismes: 1
- Materiaal sokkel
 - ureumformaldehyde (UF) met hoge hitteresistentie
 - wit RAL9010 (bij benadering)
- Materiaal afwerking: De schakelaar/drukknop is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij, zelfdovend polypropyleen (UL94-V2/1,6 mm). De bedieningstoets is vervaardigd uit vormvaste ABS.
- Draadaansluiting
 - contactbussen uitgerust met insteekklemmen voor het vastklemmen van de draden
 - manuele ontgrendeling of ontgrendeling met een schroevendraaier langs de voorzijde
- Draadcapaciteit
 - tot 2 x 2,5 mm² draad per aansluitklem
- Bedradingsruimte
 - 21,9 mm bedradingsruimte onder het mechanisme
 - mechanisme wordt vastgehouden door 2 lateraal geplaatste houders in de doos
 - een snapverbinding houdt het bedrade mechanisme op zijn plaats
- Ontmantelingslengte
 - 12 mm ontmantelingslengte
 - onuitwisbare aanduiding achterzijde: ontmantelingslengte en aansluitschema
 - onuitwisbare aanduiding voorzijde: klemmenaanduiding en schakelsymbool
- Verlichtingselement
 - de sokkel is voorzien van 2 rechthoekige nissen voor een verlichtingselement
 - linkse nis (vooraanzicht): inklikken van verlichtingselement met draadjes of automatisch verlichtingselement
 - achterzijde: ronde uitsparingen voor direct contact van het automatisch verlichtingselement met het mechanisme
- Opbouwdoos: De functie is ontworpen om in een spuitwaterdichte montageklem geplaatst te worden. De functie heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos (apart te bestellen).
- Omgevingstemperatuur: -25 – +55 °C

- Beschermingsgraad: IP55 voor de samenstelling van een mechanisme en inbouwdoos
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa white gekleurd (RAL 9010).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



Aansluitschema

