

Spuitwaterdichte, verlichtbare dubbele drukknop 10 A/250 Vac met 2 N.O.- of N.G.-contacten, met schroefklemmen, grijs

700-35100

4 jaar
garantie

Deze verlichtbare tweevoudige drukknop is voorzien van twee toetsen en twee maak (N.O.)- of verbreekcontacten (N.G.). Hij wordt in een spuitwaterdichte montageadoos geplaatst. Onderaan het mechanisme bevinden zich twee nissen voor integratie van twee verlichtingseenheden met draden. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. De verlichtingseenheden moeten afzonderlijk besteld worden. Kleurcombinatie: lichtgrijs met donkergrijze toets.



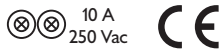
Technische gegevens

Spuitwaterdichte, verlichtbare dubbele drukknop 10 A/250 Vac met 2 N.O.- of N.G.-contacten, met schroefklemmen, grijs.

- Functie: – drukknop
 - blokvormige zilvercontacten (cadmiumvrij) in kruisvorm opgesteld
- Maximale nominale waarde vermogensschakelaar: 16 A (beperkt door nationale regelgeving voor installaties)
- Kleur: De schakelaar is lichtgrijs (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S 1502 - B, RAL 7035) en de bedieningstoets donkergrijs (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S 3502 - B)
- Dichting: Het deksel heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos.
- Lens: Beide toetsen bevatten in het midden onderaan een vierkante doorschijnende lens (6,7 x 6,7mm) voor schakelaars of drukknoppen die met twee verlichtingseenheden uitgerust kunnen worden.
- 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
 - aansluitklemmen met gemengde schroefkop (Pz1-Sleuf 0,85 x 5 mm)
 - schroevendraaier glijdt niet van de schroefkop door de schroevendraaiergeleiding op elke schroef
- 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
 - 8 mm ontmantelingslengte
 - onuitwisbare aanduiding achterzijde: ontmantelingslengte en aansluitschema
 - onuitwisbare aanduiding voorzijde: klemmenaanduiding en schakelsymbool
- Verlichtingselement

niko

- de sokkel is voorzien van 2 rechthoekige nissen voor verlichtingselementen
- linkse en rechtse nis: inklikken van verlichtingselementen met draadjes
- Opbouwdoos: De functie is ontworpen om in een spuitwaterdichte montage doos 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 functie en spuitwaterdichte montage doos
- 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
- Keurmerken: KEMA
- Markering: CE



Aansluitschema

