



Základní popis

| | |
|----------------------------|--|
| Range of product | New Unica |
| Typ produktu nebo součásti | Tlačítkový spínač |
| Představení přístroje | Mechanismus |
| Funkce spínače | + spínací tlačítko |
| Počet klapek | 1 |
| Použití zařízení | Ovládání |
| Barevný odstín | Antracit (RAL 7021) |
| Počet ks v sadě | Sada 10 kompletní přístroj v ochrané fólii |

Doplňky

| | |
|---|---|
| Jmenovitý proud | 10 A |
| [Ue] jmenovité pracovní napětí | 250 V |
| Typ sítě | AC |
| Frekvence sítě | 50/60 Hz |
| Elektrická životnost | 20000 cykly 0,6 |
| Izolační odpor | > 5 MΩ při 500 V |
| Dielektrická pevnost | 2000 V |
| Minimální vypínací schopnost | 200 operací 1,25 In a 1,1 Un 0,3 |
| Vzd. ve vypnutém stavu | > 3 mm |
| Akční člen | Kolébka |
| Počet modulů | Jednomodul |
| Připojení – svorky | Bezšroubové svorky |
| Průřez kabelu | 0...2,5 Mm ² pevný kabel 0...2,5 mm ² ohebný kabel |
| Materiál | Termoplast ABS-UV stabil.: mechanism rocker PC (polykarbonát) GF10 FR: pouzdro CuZn37: svorkovnice PBT (polybutylene terephthalate) GF30: release button |
| Označení | Bez označení |
| Povrchová úprava | Matný |
| Specific treatment - integrated within the material | Nabarvený |
| Upevnění | Zacvaknutím |
| Šířka | 22,5 mm |
| Výška | 45 mm |
| Hloubka | 34,25 mm |
| Hloubka zapuštění | 21,15 mm |
| Hmotnost přístroje | 0,0148 kg |
| Provozní teplota | -5...40 °C |
| Teplota okolí pro uskladnění | -5...50 °C |
| Normy | EN 60669-1 Směrnice NN EMC směrnice |

Informace uvedené v této dokumentaci uvádějí obecný popis nebo technické vlastnosti zde obsažených výrobků. Tato dokumentace nepředstavuje náhradu a nemůže být použita pro stanovení vhodnosti nebo spolehlivosti těchto výrobků pro určitou aplikaci uživatele. Povinností každého uživatele nebo integrátora je provést vhodnou a úplnou analýzu rizik, hodnocení a zkoušení výrobků s ohledem na konkrétní aplikaci a použití. Schneider Electric Industries SAS ani její přidružené společnosti neodpovídají za nesprávné využití zde obsažených informací.

| | |
|----------------------------|---|
| Certifikace výrobku | CE Aenor EAC NF VDE |
| Odolnost proti chemikáliím | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |


Prostředí

| | |
|-------------------|---|
| Stupeň krytí IP | IP4X |
| Stupeň ochrany IK | IK04 |
| Popis prostředí | Olej Odolný UV Aceton Tekuté mýdlo Kapalina na čištění oken Benzín Alkohol Bělídlo |

Jednotky balení

| | |
|--------------------------|----------|
| Typ balení 1 | PCE |
| Počet jednotek v balení | 1 |
| Hmotnost balení (libry) | 15 g |
| Výška balení 1 | 2,3 cm |
| Šířka balení 1 | 3,5 cm |
| Délka balení 1 | 4,5 cm |
| Typ balení 2 | BB1 |
| Počet výrobků v balení 2 | 20 |
| Hmotnost balení 2 | 420 g |
| Výška balení 2 | 8,5 cm |
| Šířka balení 2 | 18,5 cm |
| Délka balení 2 | 18,5 cm |
| Typ balení 3 | S03 |
| Počet výrobků v balení 3 | 160 |
| Hmotnost balení 3 | 3,751 kg |
| Výška balení 3 | 30 cm |
| Šířka balení 3 | 30 cm |
| Délka balení 3 | 40 cm |

Nabídka udržitelnosti

| | |
|--------------------------------|---|
| Stav udržitelné nabídky | Green Premium produkt |
| Cradle to Cradle |  Bronze |
| Nařízení REACH |  Deklarace REACH |
| Nařízení REACH bez látek SVHC | Ano |
| Směrnice EU RoHS | V souladu  Deklarace EU RoHS |
| Neobsahuje jedovaté těžké kovy | Ano |
| Neobsahuje rtuť | Ano |
| Informace výjimce o RoHS |  Ano |
| Nařízení China RoHS |  Prohlášení O&nbsp;Nařízení China RoHS |

Informace o životním prostředí

 [Environmentální Profil Produktu](#)

WEEE

Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

Záruční lhůta

Záruka

18 měsíců
