



Základní popis

Range of product	New Unica
Typ produktu nebo součásti	Spínač
Představení přístroje	Mechanismus
Funkce spínače	1pól. 1cestný
Počet klapek	1
Použití zařízení	Ovládání
Barevný odstín	Aluminium
Počet ks v sadě	Sada 10 kompletní přístroj v ochraně fólii

Doplňky

Jmenovitý proud	10 AX
[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	2 moduly
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	Lesklý
Specific treatment - integrated within the material	Nabarvený
Upevnění	Zacvaknutím
Šířka	45 mm
Výška	45 mm
Hloubka	34,25 mm
Hloubka zapuštění	21,15 mm
Hmotnost přístroje	0,023 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. Povinnosti každého uživatele nebo integrátora je provést vhodnou a úplnou analýzu rizik, hodnocení a zkoušení výrobku 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 Bělídko

Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení	1
Hmotnost balení (libry)	23 g
Výška balení 1	3,5 cm
Šířka balení 1	4,5 cm
Délka balení 1	4,5 cm
Typ balení 2	BB1
Počet výrobků v balení 2	10
Hmotnost balení 2	314 g
Výška balení 2	8,2 cm
Šířka balení 2	17,7 cm
Délka balení 2	18,5 cm
Typ balení 3	S04
Počet výrobků v balení 3	200
Hmotnost balení 3	7,046 kg
Výška balení 3	30 cm
Šířka balení 3	40 cm
Délka balení 3	60 cm

Nabídka udržitelnosti

Cradle to Cradle	 Bronze
Směrnice EU RoHS	V šetření
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
--------	-----------