

Základní popis

Rozsah výrobku	Nová Unica
Typ produktu nebo součásti	Spínač
Představení přístroje	Mechanismus
Provedení	Elektromechanické
Funkce spínače	Přepínač křížový
Počet klapek	1
Použití zařízení	Ovládání světla
Barevný odstín	Antracit (RAL 7021)
Typ balení	Kompletní přístroj v ochrané fólii

Doplňky

Jmenovitý proud	10 AX
[Ue] jmenovité pracovní napětí	250 V
Typ sítě	AC
Frekvence sítě	50/60 Hz
Elektrická životnost	20000 cykly, cos phi = 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, cos phi = 0,3
Otevírací vzdálenost	> 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	CuZn5 Ag: pevné svorky CuZn15: mobilní kontakt PBT (polybutylene terephthalate) GF31: uvolňovací tlačítko Termoplast ABS-UV stabil.: kolébkový mechanismus PC (polykarbonát) GF10 FR: pouzdro
Označení	Bez označení
Povrchová úprava	Matný
Specifická úprava - integrovaná do materiálu	Nabarvený
Upevnění	Zacvaknutím
Šířka	45 mm
Výška	45 mm
Hloubka	37,75 mm
Hloubka zapuštění	24,65 mm
Hmotnost přístroje	0,0216 kg
Provozní teplota	-5...40 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-5...50 °C
Normy	EN 60669-1 Směrnice NN EMC směrnice

Certifikace výrobků	CE[RETURN]Aenor[RETURN]EAC[RETURN]NF[RETURN]VDE
Odolnost proti chemikáliím	<p>Odolný vůči alkoholu (70 %)</p> <p>Odolný vůči alkoholu (96 %)</p> <p>Odolný vůči kyselině A-mléčné</p> <p>Odolný vůči zředěnému kvartérnímu amoniaku</p> <p>Odolný vůči zředěnému bělidlu</p> <p>Odolný vůči zředěnému čpavku</p> <p>Odolný vůči mýdlové vodě</p> <p>Odolný vůči krystalickým čističům</p> <p>Odolný vůči peroxidu vodíku 10 objemů</p> <p>Odolný vůči hexanu</p>

Prostředí

Stupeň krytí IP	IP4X
Stupeň ochrany IK	IK04
Popis prostředí	<p>Olej</p> <p>Odolný UV</p> <p>Aceton</p> <p>Tekuté mýdlo</p> <p>Kapalina na čištění oken</p> <p>Benzín</p> <p>Alkohol</p> <p>Bělidlo</p>

Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení 1	1
Výška balení 1	3,5 cm
Šířka balení 1	4,5 cm
Délka balení 1	4,5 cm
Hmotnost balení 1	22,0 g
Typ balení 2	BB1
Počet jednotek v balení 2	10
Výška balení 2	8,0 cm
Šířka balení 2	18,0 cm
Délka balení 2	18,5 cm
Hmotnost balení 2	325,0 g
Typ balení 3	S04
Počet jednotek v balení 3	200
Výška balení 3	30,0 cm
Šířka balení 3	40,0 cm
Délka balení 3	60,0 cm
Hmotnost balení 3	6,87 kg

Nabídka udržitelnosti

Od kolébky ke kolébce	 Bronzový
Nařízení REACH	 Deklarace REACH
REACH bez SVHC	Ano
Směrnice RoHS EU	V souladu s normami  Deklarace EU RoHS
Netoxický, bez těžkých kovů	Ano
Bez rtuti	Ano
Udržitelné balení	Ano
Informace o výjimce RoHS	 Ano
Nařízení China RoHS	 Prohlášení O&Nbsp;Nařízení China RoHS
Informace o životním prostředí	 Environmentální Profil Produktu
Zasílací profil	Nevyžadují se žádné speciální recyklační operace
OEEZ	Produkt musí být na trzích Evropské unie likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů

Zpětný odběr	No
Uhlíková stopa (kg CO2 eq.)	1

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------