

# Technický list

Specifikace



## Unica - Tlačítko s orientační kontrolkou řazení 1/0So, 2M, Bílé

NU320618N

### Základní popis

Range of product	New Unica
Typ produktu nebo součásti	Ovládače stiskací
Představení přístroje	Mechanismus
Provedení	Elektromechanické
Funkce spínače	+ spínací tlačítko
Počet klapek	1
Použití zařízení	Ovládání světla
Barevný odstín	Bílá (RAL 9003)
Balení	Kompletní přístroj v ochraně 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	2 moduly
Signálka	LED, barva: bílá, proudový odběr: 0.05 mA
Připojení – svorky	Bezšroubové svorky
Průřez kabelu	0...2,5 mm <sup>2</sup> pevný kabel 0...2,5 mm <sup>2</sup> 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

<b>Povrchová úprava</b>	Lesklý
<b>Upevnění</b>	Zacvaknutím
<b>Šířka</b>	45 mm
<b>Výška</b>	45 mm
<b>Hloubka</b>	34,25 mm
<b>Hloubka zapuštění</b>	21,15 mm
<b>Hmotnost přístroje</b>	0,0207 kg
<b>Provozní teplota</b>	-5...40 °C
<b>Teplota okolí pro uskladnění</b>	-5...50 °C
<b>Normy</b>	IEC 60669-1 Směrnice NN
<b>Certifikace výrobků</b>	CE Aenor EAC NF VDE
<b>Odolnost proti chemikáliím</b>	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

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

## Jednotky balení

<b>Typ balení 1</b>	PCE
<b>Počet jednotek v balení 1</b>	1
<b>Výška balení 1</b>	3,5 cm
<b>Šířka balení 1</b>	4,5 cm
<b>Délka balení 1</b>	4,5 cm
<b>Hmotnost balení 1</b>	21,0 g
<b>Typ balení 2</b>	BB1
<b>Počet jednotek v balení 2</b>	10
<b>Výška balení 2</b>	8,0 cm
<b>Šířka balení 2</b>	18,5 cm
<b>Délka balení 2</b>	18,5 cm
<b>Hmotnost balení 2</b>	298,0 g
<b>Typ balení 3</b>	S02
<b>Počet jednotek v balení 3</b>	20
<b>Výška balení 3</b>	15,0 cm

Šířka balení 3	30,0 cm
Délka balení 3	40,0 cm
Hmotnost balení 3	917,0 g

## Nabídka udržitelnosti

Směrnice EU RoHS	V šetření
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
--------	-----------

## Doporučené náhradní produkty