



Hlavní parametry

Řada	Unica
Použití zařízení	Ovládání
Typ produktu nebo součásti	Spínač
Označení řady	Unica Top - Unica Class
Úprava zařízení	Mechanismus
Funkce spínače	Střídavý přepínač
Aplikace se spínačem	Ovládání žaluzií
Jmenovitý proud	10 A, 250 V AC, 50/60 Hz
Akční člen	Kolébka
Počet modulů	2 moduly
Upevnění	Zacvaknutím
Barva centrální desky	Grafitová

Doplněk

Složení a typ kontaktů	1 V/Z
Mechanické blokování	Blokování mezi nadřazeným/přiřazeným
Jmenovitý vypínací proud	Motor : 2,5 A
Vzd. ve vypnutém stavu	> 3 mm
Označení	Dolů UP
Připojení - svorky	Bezšroubové svorky
Průřez kabelu	<= 2,5 mm ² (ohebný) <= 2,5 mm ² (neohebný)
Minimální vypínací schopnost	200 operací 1,25 In a 1,1 Un, cos fi: 0.3
Elektrická životnost	40000 cyklu (cos fi: 0.6)
Izolační odpor	> 5 MΩ @500 V
Dielektrická pevnost	> 2000 V
Materiál	Kryt mechanismu : ABS (akrylonitril butadien-styren)
Standardy	EMC směrnice EN 60669-1 Směrnice NN
Teplota okolního vzduchu pro provoz	25...35 °C
Teplota okolí pro uskladnění	0...50 °C
Hloubka	22 mm
Hloubka	34 mm
Šířka	45 mm
Výška	45 mm
Hmotnost přístroje	0,0351 kg

Životní prostředí

stupeň ochrany IK	IK01
stupeň krytí IP	IP20
popis prostředí	Aceton Alkohol Čpavek Bélidlo Tekuté mýdlo Olej

Benzín
Odolný UV
Kapalina na čištění oken

zdraví a otázky životního prostředí	Bez halogenidů
-------------------------------------	----------------

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1834 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklací výrobku

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------
