



Hlavní parametry

Označení řady	Unica Top - Unica Class
Typ produktu nebo součásti	Časový spínač
Úprava zařízení	Mechanismus
Barva centrální desky	Hliníková

Doplňěk

[Ue] jmenovité pracovní napětí	230 V AC (+/- 10 %), 50 Hz
Typ zátěže	Nízkonapěťová halogenová žárovka s feromagnetickým transformátorem - 1840 VA 230 V AC žárovka - 1840 W 230 V AC halogenová lampa - 1840 W 230 V AC ventilátor - 600 W 230 V AC přímotop - 1840 W Nízkonapěťová halogenová žárovka s elektronickým transformátorem - 1840 VA Žárovka konvenční předřadník - 1840 VA Kompaktní zářivka - 1840 W LED žárovka Stykač - 200 W
Přerušovaný proud zátěže	8 A
Složení a typ kontaktů	1 Z
Typ ochrany	Proudová ochrana Elektronická ochrana proti přepětí
Rozsah časového zpoždění	2 s...12 min
Počet modulů	2 moduly
Upevnění	Zacvaknutím
Signálka	Modrá neonové polohové světlo : 1 mA (teplota : max. +15 °C nad teplotou okolí)
Označení	L+N
Připojení - svorky	Šroubové svorky
Velikost připojovací svorky	<= 2 x 2,5 mm ² pro ohebný kabel(y) <= 1 x 1,5 mm ² pro neohebný kabel(y)
Typ pojistky	Elektronická
Pomocné připojení	Maximálně 25 pomocných tlačítek Maximálně 5 pomocných tlačítek s kontrolkou
Materiál	Kryt mechanismu : ASA + PC
Hloubka	47 mm
Šířka	45 mm
Výška	45 mm
Hloubka	34 mm
Hmotnost přístroje	0,078 kg

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP20
stupeň ochrany IK	IK01
teplota okolního vzduchu pro provoz	5...30 °C
teplota okolí pro uskladnění	-20...60 °C

popis prostředí	Aceton Alkohol Čpavek Bélidlo Tekuté mýdlo Olej Benzín Odolný UV Kapalina na čištění oken
zdraví a otázky životního prostředí	Bez halogenidů
certifikace výrobku	Aenor CE
standards	EN 60669-2-1

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1426 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný

Contractual warranty

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