



Caracteristici Principale

Gama	Unica
Domeniul de aplicare al aparatului	Control
Tip produs sau componenta	Comutator
Nume estetic	Unica (standard estetic)
Prezentare dispozitiv	Mecanism
Functie de comutare	1 cale
Curent nominal	10 A, 250 V c.a., 50/60 Hz
Actuator	Buton
Numar de module	1 modul
Mod de fixare	Clipsare
Tenta de culoare placa de acoperire	Alb

Complementare

Condiții de utilizare	Relev de comandă cu impuls
Distanța de deschidere	> 3 mm
Lampa pilot	Blue LED : 0.15 mA (temperature : 15 °C)
Conexiuni - borne	Borna fara surub
Secțiunea cablului	<= 2.5 mm ² (flexibil) <= 2.5 mm ² (rigid)
Capacitatea de rupere la sarcină minimă	200 operații 1.25 In și 1.1 Un, cos phi: 0.3
Durabilitate electrică	40000 cic (cos φ: 0.6)
Rezistență de izolație	> 5 MΩ @500 V
Rigiditate dielectrică	> 2000 V
Material	Capac mecanism: ASA + PC Capac mecanism: ABS (nitril acrilic butadiena - stirena)
Standarde	Directiva EMC EN 60669-1 Directiva LV
Temperatura ambiantă pentru utilizare	25...35 °C
Temperatura de depozitare	0...50 °C
Adâncime de montaj	22 mm
Adâncime	34 mm
Lățime	22.5 mm
Înălțime	45 mm
Greutate produs	0.0193 kg

Mediu

grad de protecție IK	IK01
grad de protecție IP	IP20
caracteristica de mediu	Acetonă Alcool Amoniac Decolorant Săpun lichid Ulei Benzină Rezistent UV

	Fluid de curățare a geamurilor
protectia mediului si probleme	Fara halogen

Durabilitatea ofertei

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS	Compliant - since 0622 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referinta nu contine SVHC peste prag
Profil de mediu pentru produs	Disponibil
Instrucțiuni sfârșit de viață produs	Nu necesită operații specifice de reciclare

Contractual warranty

Perioada	18 months
----------	-----------