



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	Intermediar
Echipment furnizat	Conexiune internă de forță
Curent nominal	10 AX, 250 V c.a., 50/60 Hz
Actuator	Bascula
Numar de module	1 modul
Mod de fixare	Clipsare
Tenta de culoare placa de acoperire	Alb

Complementare

Tip si compozitie contacte	2 C/O
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	10000 cic
Rezistență de izolație	> 5 MΩ @500 V
Rigiditate dielectrică	> 2000 V
Material	Capac mecanism: ASA + PC
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	0.0251 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

protecția mediului și probleme

Fără halogen

Durabilitatea ofertei

Sustainable offer status

Green Premium product

RoHS

Compliant - since 0622 - Schneider Electric declaration of conformity

REACH

Referința nu conține 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