

Fișă tehnică produs

Specificatii



Mureva intrerupator cruce, multi, alb

MUR39023

Principale

Gama	Mureva Styl
gama de produse	Mureva Styl
Tip produs sau componenta	Intrerupator
culoare	Alb (RAL 9003)

Suplimentare

prezentare dispozitiv	Mecanism si rama decorativa
montare dispozitiv	Suprafata Incastrat
tratament suprafata	Netratat
finisare suprafata	Mat
functie de comutare	Cruce
[Ue] tensiune nominala	250 V
mod de fixare	Cu surub
curent nominal	10 AX
tip tehnologie	Electromecanic
tip de sarcina	Sarcina pentru lampi cu balast cu consum redus de energie: 100 W
[Ue] tensiune nominala de functionare	250 V c.a.
numar de clapete	1
actuator	Clapeta
capacitate conexiune de prindere	1.5...2.5 mm ² pentru rigid cablu(ri) 1.5...2.5 mm ² pentru torsadat cablu(ri) 1.5...2.5 mm ² pentru flexibil cablu(ri)
conexiuni - borne	Borna fara surub
latime	71 mm
inaltime	71 mm
adancime	40 mm
material	SEBS ABS (nitril acrilic butadiena - stirena) Alama
conditii de utilizare	Interior/exterior
lungime de dezizolare conductor	13 mm

Rezistența la produse chimice și detergenți	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoniac diluat Rezistent la inalbitor diluat Rezistent la amoniac diluat Rezistent la apă cu săpun Rezistent la detergent de cristal Rezistent la peroxid de hidrogen 10 volume Rezistent la hexan
--	---

Mediu

etichete privind calitatea	CE NF AENOR EAC
grad de protecție IP	IP55
grad de protecție IK	IK08
Intarziere flacara	Autostingere 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
standarde	EN 60669-1
temperatura ambientală de funcționare	-5...40 °C
temperatura ambientală pentru depozitare	-25...55 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	4 cm
Latime prima forma de impachetare	7 cm
Lungime prima forma de impachetare	7 cm
Greutate colet(Lbs)	59 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Înălțime a doua forma de impachetare	8 cm
Latime a doua forma de impachetare	16 cm
Lungime a doua forma de impachetare	39 cm
Greutate a doua forma de impachetare	686 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S04
Numar unitati in a treia forma de impachetare	60
Înălțime a treia forma de impachetare	30 cm
Latime a treia forma de impachetare	40 cm
Lungime a treia forma de impachetare	60 cm
Greutate a treia forma de impachetare	4,793 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
---------------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	0.6 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0.3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	66b36458-2ef6-42ba-b429-8005a46f0a37
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag


Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	7
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.