

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Mureva intrerupator cu revenire, multi, gri

MUR35027

### Principale

Gama	Mureva Styl
gama de produse	Mureva Styl
Tip produs sau componenta	Intrerupator cu revenire
culoare	Antracit (RAL 7016)

### Suplimentare

prezentare dispozitiv	Mecanism
montare dispozitiv	Built-in
curent nominal	10 A
tip tehnologie	Electromecanic
mod de fixare	Cu surub
[Ue] tensiune nominala de functionare	250 V c.a.
numar de clapete	1
actuator	Intrerupator cu revenire
capacitate conexiune de prindere	1.5...2.5 mm <sup>2</sup> pentru rigid cablu(ri) 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> pentru torsadat cablu(ri) 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> pentru flexibil cablu(ri)
latime	71 mm
inaltime	71 mm
adancime	40 mm
material	SEBS Alama ABS (nitril acrilic butadiena - stirena)
conditii de utilizare	Interior/exterior
lungime de dezizolare conductor	13 mm
Rezistenta la produse chimice si detergenti	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoni cuaternar diluat Rezistent la inalbitor diluat Rezistent la amoniac diluat Rezistent la apa cu sapun Rezistent la detergent de cristal Rezistent la peroxid de hidrogen 10 volume Rezistent la hexan

### Mediu

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

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	7,100 cm
Latime prima forma de impachetare	4,200 cm
Lungime prima forma de impachetare	7,100 cm
Greutate colet(Lbs)	52,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	8,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	16,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	39,500 cm
Greutate a doua forma de impachetare	619,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S04
Numar unitati in a treia forma de impachetare	60
Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	4,419 kg

## Garanție contractuală

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

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totală pe durata de viață	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	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale și ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fără plastic	Nu
Numar SCIP	D3c840d2-b54e-4e8b-a465-c39880495453
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referința conține SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

#### **Prelungire durată de viață**

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

### **Use Again**

#### **Reambalare și refabricare**


Potentialul de reciclabilitate, în %	7
Profil circularitate	Nu sunt necesare operații de reciclare speciale
Preluare la sfârșitul duratei de viață	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative

---



