

Fișă tehnică produs

Specificatii



Mureva intrerupator de urgenta, multi, gri

MUR35053

Principale

gama de produse	Mureva Styl
Tip produs sau componenta	Buton de urgenta
prezentare dispozitiv	Mecanism
culoare	Buton:rosu Placa:galben

Suplimentare

montare dispozitiv	Suprafata Incastrat
tip tehnologie	Electromecanic
curent nominal	3 A
[Ue] tensiune nominala de functionare	240 V c.a.
conditii de utilizare	Interior/exterior
material	ABS (nitril acrilic butadiena - stirena)
mod de fixare	Cu surub
inaltime	71 mm
latime	71 mm
adancime	80 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 CE
grad de protectie IP	IP55
grad de protectie IK	IK08
Intarziere flacara	Autostingere 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
temperatura ambientala de functionare	-5...40 °C
temperatura ambientala 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	9,000 cm
Latime prima forma de impachetare	8,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,300 cm
Greutate colet(Lbs)	139,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S02
Numar unitati in a doua forma de impachetare	12
Inaltime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	1,984 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P12
Numar unitati in a treia forma de impachetare	96
Inaltime a treia forma de impachetare	45,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	24,375 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

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Nu

Ambalaj fara plastic

Nu

Numar SCIP

D3c840d2-b54e-4e8b-a465-c39880495453

Directiva RoHS a UE

[Conform](#)

Regulamentul REACH

[Referinta contine SVHC peste prag](#)

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare

Nu

Use Again

Reambalare si refabricare


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.