

Scheda dati

Specifiche



Mureva accessorio pulsante arresto di emergenza

MUR35053

Prezzo: 78,50 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Mureva Styl
Tipo Prodotto	Pulsante di emergenza
Presentazione del dispositivo	Meccanismo
Colore	Pulsante: rosso Piastra copertura: giallo

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Parete Incasso
Tipo tecnologia	Elettromeccanico
Corrente nominale	3 A
Tensione nominale di impiego [Ue]	240 V CA
Condizioni d'uso	Interno/esterno
Materiale	ABS (acrilonitrile butadiene-stirene)
Tipologia Fissaggio	Con viti
altezza	71 mm
Larghezza	71 mm
Profondità	80 mm
Chemical and detergent products resistance	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Ambiente

Marchi qualità	"EAC" CE
Grado Di Protezione IP	IP55
Grado Di Protezione Ik	IK08
ritardo di fiamma	Autoestingente 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
Temperatura Ambiente	-5...40 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-25...55 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	9,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,500 cm
Confezione 1: profondità	9,300 cm
Peso imballo (Kg)	139,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,984 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	96
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	24,375 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Numero SCIP

D3c840d2-b54e-4e8b-a465-c39880495453

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Etichetta RAEE



Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.