



### Produktdata

Serie	Mureva Styl
Produktspekter	Mureva Styl
Produkt eller type komponent	Trykknapp
Fargetone	Antrasitt ( RAL 7016)

### Teknisk data

Enhetens utseende	Komplett produkt
Montering av enhet	Overflate
Merkestrøm	10 A
Teknologi	Mekanisk
Festemetode	Med skruer
[Ue] merkespenning	250 V AC
Antall brytere	1
Aktuator	Trykknapp
Kabelinngang	Easy valve access diameter: 6...20 mm
Maks tverrsnitt på klemme	1,5...2,5 mm <sup>2</sup> for stiv kabel (kabler) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> for mangetrådet kabel (kabler) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> for fleksibel kabel (kabler)
Bredde	76 Mm
Høyde	76 Mm
Dybde	64 Mm
Dybde	64 Mm
Materiale	SEBS ABS (Akrylnitril-Butadien-Styren ) Messing
Brukervilkår	Innendørs/Utendørs
Avmantlings lengde	13 Mm
Motstand mot kjemiske stoffer	Med alcohol (70 %) Med alcohol (96 %) Med Acid Med ammonium Med bleach Med ammonia Med water Med cleaner Med volumes Med hexane

## Miljø


Godkjenninger	NF EAC CE AenOR
IP-grad	IP55
IK beskyttelsesklasse	IK08
Flammehemming	Selvslukkende 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
Standarder	EN 60669-1
Omgivelsestemperatur drift	-5...40 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-25...55 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,600 Cm
Pakke 1 Bredde	6,500 Cm
Pakke 1 Lengde	7,600 Cm
Pakke 1 Vekt	128,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	9,000 Cm
Pakke 2 Bredde	17,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	1,378 Kg
Enhetstype pakke 3	S04
Antall enheter i pakke 3	60
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	40,000 Cm
Pakke 3 Lengde	60,000 Cm
Pakke 3 Vekt	8,988 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	7
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.486310149
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.5 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.026318238
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.017093036
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0.30728
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0.3 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.128533436
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1
Gjennomsnittlig prosentandel av resirkulert plastinnhold	5 %
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	D3c840d2-b54e-4e8b-a465-c39880495453
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>

EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kas

### Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	PL
------------------	----

### Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**