



Fő jellemzők

Termékválaszték	Mureva Styl
Termékcsalád	Mureva Styl
Termék vagy alkatrész típusa	Nyomógomb
Billentyűk száma	1
Színárnyalat	Szürke (RAL 7016)

Kiegészítő jellemzők

Készülék bemutatása	Komplett termék
Technológia típusa	Elektromechanikus
Készülék felszerelése	Falon kívül
Működtetőszerkezet	Billentyű
[Ue] névleges üzemi feszültség	250 V AC
A használat feltétele	Beltéri/kültéri
Anyag	SEBS (styrene ethylene butylene styrene) ABS (akrilonitril-butadién-sztirol) Sárgaréz
Névleges áram	10 A
Vezeték hosszúság	13 mm
Kábelbemenet	Könnyű szelep hozzáférés átmérő: 6...20 mm
Szorítócsatlakozási kapacitás	1.5...25 mm ² esetén merev vezeték(ek) 1.5...25 mm ² esetén sodrott vezeték(ek) 1.5...25 mm ² esetén rugalmas vezeték(ek)
Rögzítési mód	Csavarokkal
IP védettség fok	IP55
IK védettség fok	IK08
Szélesség	76 mm
Magasság	76 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
Mélység	64 mm
Kiálló mélység	64 mm

Környezet

Minőségi címkék	NF EAC CE AENOR
Tűzkésleltetés	Önkioltó 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
Szabványok	EN 60669-1:1999+A1+A2
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...40 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...55 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,600 cm
1. csomag szélessége	6,500 cm
1. csomag hossza	7,600 cm
1. csomag súlya	118,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	9,000 cm
2. csomag szélessége	17,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	1,280 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	60
3. csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	40,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	8,505 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Sustainable packaging	Yes
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahaznosítási műveletekre