

Fő jellemzők

Termékválaszték	Mureva Styl
Termék vagy alkatrész típusa	Időzítő
Készülék bemutatása	Komplett termék
Színárnyalat	Szürke (RAL 7016)

Kiegészítő jellemzők

Készülék felszerelése	Falon kívül
Technológia típusa	Elektromechanikus
[Us] névleges betáplálási feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Terhelésmegszakítási áram	10 A rezisztív $\cos \phi = 1$ 6A indukciós $\cos \phi = 0,6$
Időkésleltetés	2...14 perc 2 perc
Névleges áram	10 A
Vezérlő típusa	Forgatógombos kapcsoló
A használat feltétele	Beltéri/kültéri
Anyag	PPA (poliflammid) SEBS (styrene ethylene butylene styrene) ABS (akrilnitril-butadién-sztirol)
Rögzítési mód	Csavarokkal
Kábelbemenet	Könnyű szelep hozzáférés átmérő: 6...20 mm
Magasság	80 mm
Szélesség	80 mm
Mélység	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

Környezet

Minőségi címkék	CE EAC
IP védettségi fok	IP55
IK védettségi fok	IK08
Tűzkésleltetés	Önkioltó 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
Szabványok	EN 60669-2-1
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	8,000 cm
1.csomag hossza	7,600 cm
1. csomag súlya	211,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	36
2.csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	8,081 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	288
3.csomag magassága	45,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	63,088 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen