

Gaminio duomenų lentelė

Specifikacijos



Manual call point, Esmi Impresia, IP67

FFS06741005

Pagrindinis

Gaminio asortimentas	Esmi adresuojami komponentai, skirti ELC diapazonui
Produkto arba komponento tipas	Rankinis iškvietimo taškas
Spalvos atspalvis	raudona

Papildoma

Medžiaga	ABS (akrilnitrilo-butadieno-stireno)
Valdymo tipas	Galima iš naujo nustatyti
[Ue] vardinė eksploatacinė įtampa	15...32 V NUOLATINĖ SROVĖ
Dabartinis suvartojimas	160 µA adresu 27 V NUOLATINĖ SROVĖ budėjimo režimu 3 mA signalizacija
Kabelio skerspjūvis	0...2,5 mm ² kabelis
Aukštis	114 mm
Montavimo vieta	Patalpa Lauke
Plotis	114 mm
Gylis	80 mm
Produkto svoris	262 g

Aplinka

IP apsaugos laipsnis	IP67
Veikimo aplinkos oro temperatūra	-10...60 °C
Standartai	EN 54-11 EN 54-17
Gaminio sertifikatai	CPR
Santykinė drėgmė	0...96 % nekondensuojantis

Pakavimo vienetai

Pirmos pakuotės vieneto tipas	PCE
Vienetų skaičius 1 pakuotėje	1
1-os pakuotės aukštis	12,4 cm
1-os pakuotės plotis	12,4 cm
1-os pakuotės ilgis	8,6 cm
1-os pakuotės svoris	340 g

Environmental Data

„Schneider Electric“ siekia, kad iki 2050 m. būtų pasiekta grynoji nulinė būseną, pasitelkiant tiekimo grandinės partnerystes, mažiau įtakos turinčias medžiagas ir ciklišumą, pasitelkiant mūsų tebevykdomą kampaniją „Use Better, Use Longer, Use Again“, kad prailgintumėte produktų tarnavimo laiką ir tinkamumą perdirbti.



[Environmental Data paaiškinimas >](#)

[Kaip vertiname produkto tvarumą >](#)

Use Better

 Medžiagos ir pakavimas	
Pakuotė pagaminta iš perdirbto kartono	Ne
Pakuotė be vienkartinio plastiko	Ne
SCIP numeris	1b787fc1-b333-4130-bc91-1afc947fa0c4
Kinijos RoHS reglamentas	Kinijos RoHS deklaracija

Use Again

 Perpakavimas ir pakartotinis gamyba	
Atsiėmimas	No
WEEE	 Produktas turi būti išmestas į specialias atliekų surinkimo sistemas Europos Sąjungoje ir niekada neturėtų patekti į įprastas šiukšlių dėzes.