



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Mureva Styl
Tip proizvoda ili komponente	Utičnica
Prezentacija uređaja	Kompletan proizvod
Konfiguracija polova utičnice	2P + E sa zaštitom
Opis standarda utičnice	Uzemljenje sa strane
Standard utičnice	Schuko
Nijansa boje	Siva (RAL 7016)

Dopunske informacije

Montaža uređaja	Nadgradno
Nazivna struja	16 A
Broj energetskih utičnica	1
[Ue] nazivni napon	250 V AC
Uslovi upotrebe	U zatvorenom/na otvorenom
Materijal	Mesing PC (polikarbonat) PP (polipropilen)
Način pričvršćivanja	Sa zavrtnjima bez matice
Kablovski uvod	Jednostavan pristup ventilu 6...12 mm
Visina	76 mm
Širina	76 mm
Dubina	64 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

Okruženje

Oznake kvaliteta	AENOR EAC
Ip stepen zaštite	IP55
Ik stepen zaštite	IK08
Otpornost na plamen	Samogasivo 650 °C u skladu sa IEC 60695-2-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...40 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-25...55 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	129 g
Pakovanje 1 visina	7,6 cm
Pakovanje 1 širina	7,6 cm
Pakovanje 1 dužina	7,6 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	10
Pakovanje 2 težina	1,393 kg
Pakovanje 2 visina	40 cm
Pakovanje 2 širina	40 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm
Tip jedinice pakovanja 3	S04
Broj jedinica u pakovanju 3	60
Pakovanje 3 težina	9,061 kg
Pakovanje 3 visina	30 cm
Pakovanje 3 širina	40 cm
Pakovanje 3 visina	60 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda