



Galvenā

Produkta sērija	Mureva Styl
Product or component type	Rocker switch
Ierīces komplektācija	Mehānisms
Tehnoloģijas veids	Elektromehānisks
Oscilējošo sviru ("rokeru") skaits	2
Krāsas tonis	Pelēks (RAL 7016)

Papildinošs

Ierīces stiprinājums	Iebūvējams Virsmas
Slēdža funkcija	1-polu 2-virzienu
Aktuātors	Svira
Nominālā strāva	10 AX
Slodzes tips	Slodze enerģijas taupīšanas lampām ar balastu: 100 W
[Ue] nominālais darbības spriegums	250 V AC
Lietošanas nosacījums	Indoor/outdoor
Materiāls	Misiņš ABS (akrilnitrila butadiēna-stirols) SEBS
Fiksācijas režīms	Ar skrūvēm
Spailes savienojuma kapacitāte	1,5...2,5 mm ² priekš stingrs kabelis (i) 1,5...2,5 mm ² priekš iesprūduši kabelis (i) 1,5...2,5 mm ² priekš elastīgs kabelis (i)
Vadu izolācijas noņemšanas garums	13 mm
Chemical and detergent products resistance	Izturīgs pret alkoholu (70%) Izturīgs pret alkoholu (96%) Izturīgs pret A-pienskābi 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
Augstums	71 mm
Platums	71 mm
Dziļums	40 mm

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.



Vide

Kvalitātes marķējums	CE AENOR NF EAC
IP aizsardzības pakāpe	IP55
Triecienizturības klase (IK)	IK08
Flame retardance	Self-extinguishing 650 °C IEC 60695-2-1
Standarti	EN 60669-1
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-5...40 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-25...55 °C

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,6 cm
1. iepakojuma platums	7 cm
1. iepakojuma garums	7 cm
1. iepakojuma svars	58 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	7,8 cm
2. iepakojuma platums	15,8 cm
2. iepakojuma garums	39,5 cm
2. iepakojuma svars	676 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S04
Vienību skaits 3. iepakojumā	60
3. iepakojuma augstums	30 cm
3. iepakojuma platums	40 cm
3. iepakojuma garums	60 cm
3. iepakojuma svars	4,816 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	 REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Sustainable packaging	Yes
Ķīnas RoHS regula	 Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	 Jā
Vides informācijas publiskošana	 Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei