



Galvenā

Diapazons	Renova
Produkta vai sastāvdaļas veids	Slēdzis
Ierīces lietojumprogramma	Gaismas kontrole
Ierīces prezentācija	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi
Krāsa	Balts (RAL 9010)
Daudzums komplektā	Komplektā 5
Slēdža funkcija	1-polu 2-virzienu

Papildinošs

Tehnoloģijas veids	Elektromehāniskās
Nominālā strāva	16 A
[Ue] nominālais darba spriegums	250 V AC
Savienojuma vieta	Bezskrūvju spaiļes
Savienojumu cilpu skaits	2
Spaiļes savienojuma kapacitāte	1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² priekš ciets kabelis(-i) 1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² priekš ciets savīts kabelis(-i)
Ierīces montāža	Iebūvējams
Oscilējošo sviru ("rokeru") skaits	1
Slēdža modelis	[6/1]
Aktuātors	Svira
Materiāls	PC/ABS
Fiksācijas režīms	Ar spīlēm Ar skrūvēm
Diametrs	71 mm
Iebūvēšanas dziļums	15 mm
Projicēšanas dziļums	19 mm
IP aizsardzības pakāpe	IP20
Produkta sertifikācija	FIMKO[RETURN]CE[RETURN]SEMKO[RETURN]NEMKO
Standarti	EN 60669-1

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5 cm
1. iepakojuma platums	7 cm
1. iepakojuma garums	7 cm
1. iepakojuma svars	67 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	5
2. iepakojuma augstums	10,6 cm
2. iepakojuma platums	11,9 cm
2. iepakojuma garums	20 cm
2. iepakojuma svars	378 g
Trešā iepakojuma vienības tips	CAR

Vienību skaits 3. iepakojumā	50
3. iepakojuma augstums	22,6 cm
3. iepakojuma platums	36,7 cm
3. iepakojuma garums	41 cm
3. iepakojuma svars	5 kg

Piedāvājiem ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
REACH free of SVHC	Yes
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs ES RoHS Deklarācija
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.