



Galvenā

Diapazons	Renova
Produkta vai sastāvdaļas veids	Slēdzis
Ierīces pielietojums	Gaismas kontrole
Ierīces komplektācija	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi
Krāsa	Melns (NCS S 9000-N)
Daudzums komplektā	Komplektā 5
Slēdža funkcija	1-polu 2-virzienu

Papildinošs

Tehnoloģijas veids	Elektromehānisks
Nominālā strāva	16 A
[Ue] nominālais darbības spriegums	250 V AC
Savienojuma vieta	Bezskrūvju spaiļi
Savienojumu cilpu skaits	2
Spaiļi 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 stiprinājums	Iebūvējams
Oscilējošo sviru ("rokeru") skaits	2
Slēdža modelis	[5]
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	CE[RETURN]FIMKO[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	69 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	388 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

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs ES RoHS Deklarācija
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publicēšana	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.