



Presentazione

Gamma prodotto	Ovalis
Tipo prodotto	Pulsante
Applicazione	Controllo dell'illuminazione
Presentazione del dispositivo	Prodotto completo
Tipo di imballo	Flow-pack
Quantità per confezione	10 pezzi
Vendita quantità indivisibile	1
Colore	Bianco (RAL 9003)

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Incasso
Funzione interruttore	+ pulsante NO
Numero di interruttori	1
Attuatore	Bascula
Tipologia fissaggio	Con viti e morsetti
Finitura superficie	Opaco
Corrente nominale	10 AX a 250 V CA 50/60 Hz
Tipo di carico	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Minimum load breaking capacity	200 operations 1.25 In and 1.1 Un with $\cos \varphi = 0.3$
Durata servizio in cicli	20000 Cicli a ON and OFF at rated voltage with $\cos \varphi = 0.6$ 20000 cicli a 5 In ON + In OFF
Durata elettrica	20000 cicli
Forma della testa della vite	Pozidriv No 1
Capacità di connessione a serraggio	1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² per rigido cavi 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² per flessibile cavi 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² per A trefolo cavi
Lunghezza di spelatura fili	12 mm
Materiale	Thermoplastic ABS-UV stabilised: centro piastra PBT (polybutylene terephthalate) GF30: support frame PC (polycarbonato) GF10 FR: carcassa
Altezza	87 mm
Larghezza	87 mm
Profondità	33,4 mm
Profondità di incasso	26,5 mm
Peso netto	0,045 kg

Ambiente

Temperatura di stoccaggio	-5...50 °C
Resistenza dielettrica	2000 V
Temperatura ambiente	5...35 °C
Norme di riferimento	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certificazioni prodotto	LCIE[RETURN]NF
Grado di protezione IK	IK04

Grado di protezione ip	IP21 D
Caratteristiche ambientali	Sapone liquido UV resistente Decolorante Olio Liquido per lavaggio finestre Acetone Benzina Alcol

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH free of SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Toxic heavy metal free	Sì
Mercury free	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
RoHS exemption information	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio