



Presentazione

Gamma	Ovalis C Series
Tipo prodotto	Cornice coperchio
Numero di serie	4 serie
Senso di installazione	Orizzontale
Distanza interassiale	71 mm
Tipo interruttore	Quadruple
Tipo di imballo	Flow-pack
Condizioni d'impiego	All'interno

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Incasso
Tipologia fissaggio	Fissaggio
Colore	Antracite
Finitura superficiale	Opaco
Trattamento superficiale	Painted
Materiale	Thermoplastic ABS-UV stabilised: struttura decorativa
Altezza	87 mm
Larghezza	300 mm
Profondità	10 mm
Peso prodotto	0,03875 kg
Resistenza agli agenti chimici	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

Ambiente

Temperatura di stoccaggio	-5...50 °C
Temperatura ambiente	5...45 °C
Norme di riferimento	NF C 61-314 UNE 20315-1-1 EN 60669-1 2006/95/EEC
Certificazioni prodotto	Aenor: 030/2205[RETURN]LCIE: NF 603415A[RETURN]N[RETURN]NF
Grado di protezione IK	IK04
Grado di protezione IP	IP21 D
Caratteristiche ambientali	Decolorante Sapone liquido Liquido per lavaggio finestre Alcol Acetone Olio UV resistente Benzina

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio