

Scheda prodotto

Caratteristiche

S300704

Cover frame, Ovalis, 2 gangs H71,
antibacterial, white



Presentazione

Gamma	Ovalis C Series
Tipo prodotto	Cornice coperchio
Numero di serie	2 serie
Senso di installazione	Orizzontale
Distanza interassiale	71 mm
Tipo interruttore	Double
Tipo di imballo	Flow-pack
Condizioni d'impiego	All'interno

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Incasso
Tipologia fissaggio	Fissaggio
Colore	Bianco (RAL 9003)
Finitura superficie	Opaco
Trattamento superficiale	Antibatterica
Materiale	Thermoplastic ABS-UV stabilised: struttura decorativa
Altezza	87 mm
Larghezza	156 mm
Profondità	10 mm
Peso netto	0,0213 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 EN 60669-1 UNE 20315-1-1 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

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa.
Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente.
È responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo.
Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACH free of SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Toxic heavy metal free	Sì
Mercury free	Sì
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio