



Presentazione

Gamma	Ovalis C Series
Tipo prodotto	Presca cavo
Presentazione del dispositivo	Mechanism with fixing frame
Prodotto per applicazioni specifiche	Exit wire for electrical heating
Tipo di imballo	Paint cover
Condizioni d'impiego	All'interno

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Incasso
Corrente nominale	16 A
Tipologia fissaggio	Con viti Con ganasce
Colore	Antracite (RAL 7021)
Finitura superficie	Opaco
Collegamenti - morsetti	Morsetti a vite
Numero di terminali	2
Forma della testa della vite	Pozidriv No 1
Capacità di connessione a serraggio	1 x 1.5...1 x 2.5 mm ² per flessibile cavi 1 x 1.5...1 x 2.5 mm ² per A trefolo cavi
Diametro esterno cavo	6...12 mm
Lunghezza di spelatura fili	12 mm
Materiale	Thermoplastic ABS-UV stabilised: centro piastra PBT (polybutylene terephthalate) GF30: support frame
Altezza	87 mm
Larghezza	87 mm
Profondità	54 mm
Profondità di incasso	11,7 mm
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...35 °C
Norme di riferimento	UTE C 61-392 EN 60669-1
Certificazioni prodotto	LCIE: NF 603415A[RETURN]NF
Grado di protezione IK	IK04

Grado di protezione ip	IP2xC
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 free of SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Toxic heavy metal free	Sì
Mercury free	Sì
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
Minimum percentage of recycled plastic content	18