



Hauptmerkmale

Baureihe	Ovalis C Series
Produkt- oder Komponententyp	Abdeckrahmen
Anzahl der Reihen	2fach
Installationsrichtung	Horizontal
Abstand zwischen Mittelpunkten	71 mm
Leistungsschalterttyp	Double
Verpackungstyp	Flowpack
Einsatzbedingungen	Innenraum

Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	Einbau
Befestigungsmodus	Einschnappen
Farbton	Weiß (RAL 9003)
Oberflächenbeschaffenheit	Matt
Oberflächenbehandlung	Antibakteriell
Material	Thermoplastisches ABS-UV-stabilisiert: dekorativer Rahmen
Höhe	87 mm
Breite	156 mm
Tiefe	10 mm
Produktgewicht	0,0213 kg
Resistenz gegen chemische Substanzen	Resistent gegen Alkohol (70 %) Resistent gegen Alkohol (96 %) Resistent gegen A-Milchsäure Resistent gegen verdünntes quaternäres Ammonium Resistent gegen verdünnte Bleichmittel Resistent gegen verdünnten Ammoniak Resistent gegen Seifenwasser Resistent gegen Kristallreiniger Resistent gegen Wasserstoffperoxid 10 Volumen Beständig gegen Hexan

Montage

Umgebungstemperatur bei Lagerung	-5...50 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5...45 °C
Normen	NF C 61-314 EN 60669-1 UNE 20315-1-1 2006/95/EWG
Produktzertifizierungen	Aenor: 030/2205[RETURN]LCIE: NF 603415A[RETURN]N[RETURN]NF
Schutzart (IK)	IK04
Schutzart (IP)	IP21 D
Umgebungseigenschaften	Bleichen Flüssigseife Fensterreinigungsflüssigkeit Alkohol Aceton Öl UV-beständig Benzin

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich