



#### Hauptmerkmale

Baureihe	Ovalis C Series
Produkt- oder Komponententyp	Abdeckrahmen
Anzahl der Reihen	2fach
Installationsrichtung	Horizontal
Abstand zwischen Mittelpunkten	71 mm
Leistungsschaltertyp	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	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich