

### Hauptmerkmale

Baureihe	Odace
Baureihe	Odace
Produkt- oder Komponententyp	Zentralplatte
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen
Farbton	Weiß (RAL 9003)
Menge pro Satz	Satz à 10



### Zusatzmerkmale

Produktbestimmung	Lichtwellenleiter ST-Stecker
Steckertyp	SC/APC simplex
Gehäusevariante	Einbau
Befestigungsmodus	Durch Schrauben
Material	Thermoplastisches ABS-UV-stabilisiert PBT (Polybutylenterephthalat) GF30
Oberflächenbeschaffenheit	Glänzend
Verpackungstyp	Paint cover
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	27 mm
Produktgewicht	0,02 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...35 °C
Normen	EN 50377-4-1
Schutzart (IP)	IP20
Schutzart (IK)	IK04

### Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja

RoHS exemption information	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.