

# Produktdatenblatt

## Eigenschaften

S520404

Odace - optical fibre central plate - SC APC  
simplex - white

### 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	 REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja

---

RoHS exemption information

Ja

RoHS-Richtlinie für China

RoHS-Erklärung Für China

WEEE

Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

---