

TFA 010 - Optisches Dämpfungsglied 307690



TFA 10 - Optisches Dämpfungsglied

- optische Dämpfungsglieder zur Anpassung der Eingangsdämpfung am Eingang des optischen Umsetzers
- Dämpfung von 10 dB
- max. Biegeradius: 5 mm
- UV-beständig, für Außenverlegung geeignet
- stahlarnierter Mantel als Schutz gegen mechanischen Druck/Zug
- Kunststoff-Mantel grau LSHZ (rauchhemmend und halogenfrei)

Technische Spezifikationen

Bestellinformationen

EAN Nummer 5702663076907

Dämpfung

Dämpfung 10.0 dB

Anschlüsse

Connector Optisch FC/PC - FC/PC

Mechanische Daten

Anmerkungen	Optisches Dämpfungsglied
Volumen	0,000 m ³
Nettogewicht	0,008 kg
Gewicht Verpackung AX	0,002 kg
Gewicht	0,010 kg
Bruttöhöhe	0,010 m
Bruttobreite	0,015 m
Bruttotiefe	0,090 m