

# DATENBLATT

## ST Faserpigtail Satz - 12-farbig

**Art.-Nr.**

03305.2



Pigtail set ST/PC OM2 50/125, 12 Different Colours, 2M	
Part Number 03305.2	Quantity 12 pcs
Signalwert ST/PC OM2	
1 RD IL: 0,07 dB	9 BR IL: 0,07 dB
2 GR IL: 0,11 dB	8 VZ IL: 0,12 dB
3 BL IL: 0,14 dB	7 SW IL: 0,02 dB
4 GE IL: 0,07 dB	10 BR IL: 0,08 dB
5 WE IL: 0,09 dB	11 GR IL: 0,09 dB
6 BR IL: 0,02 dB	12 BR IL: 0,09 dB

Net Code: 3010919

### Beschreibung

Der Satz ST Faserpigtails besteht aus 12 Pigtails. Die 12 Faserpigtails sind gemäß Farbcode DIN VDE 0888 in den Farben rot, grün, blau, gelb, weiß, grau, braun, violett, türkis, schwarz, orange und pink eingefärbt. Die Farbe vom 900µ Mantel ist auf den 250µ Mantel durchgefärbt. Alle 12 Pigtails sind in einem Polybeutel verpackt. Die separat verpackten Stecker ermöglichen eine schnelle und problemlose Entnahme jedes einzelnen Pigtails. Jede Verpackungseinheit beinhaltet ein individuelles Meßprotokoll.

### Allgemeine Daten

Typ	Aderpigtail
Adertyp	Kompaktader
Knickschutztülle	aufgesteckt
Länge	2,0 m
Stecker Konform zu Standard	IEC61754-2
Kabel Konform zu Standard	IEC60793-2
Farbcode	VDE-0888
Mantelmaterial	LSZH
Betriebstemperatur	-20 - 70 °C

### Weitere Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung Faserart	Kategorie Farbe	APC-Ausführung	Steckverbindertyp	Einfügedämpfung 850nm	Einfügedämpfung 1310nm
---------	----------------------	-----------------	----------------	-------------------	--------------------------	---------------------------

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-05-2018 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## ST Faserpigtail Satz - 12-farbig

**Art.-Nr.**

03305.2

01004.2	Faserpigtl. ST-II, 9/125µ OS2, 12-farbiger Satz, 2m	Singlemode	OS2	12-farbig	Nein	ST		< 0,3 dB
03307.2	Faserpigtail ST 50/125µ OM4, 12-farbiger Satz, 2m	Multimode 50/125	OM4	12-farbig	Nein	ST	< 0,3 dB	
03305.2	Faserpigtail ST 50/125µ OM3, 12-farbiger Satz, 2m	Multimode 50/125	OM3	12-farbig	Nein	ST	< 0,3 dB	
03304.2	Faserpigtail ST 50/125µ OM2, 12-farbiger Satz, 2m	Multimode 50/125	OM2	12-farbig	Nein	ST	< 0,3 dB	

### Zubehör

53103.3	ST Simplex Kupplungen im Metallgehäuse
53320.34	ST/SC Duplex Kupplungen im Metallgehäuse, Hybridadapter
53320.3	ST/SC Duplex Kupplungen im Kunststoffgehäuse, Hybridadapter
53313.34	ST Duplex Kupplungen im Metallgehäuse

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-05-2018 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

