

Technische Daten:

836 7715 – 863 5584 HDBaseT Verlegeleitung Sonderanfertigung

Funktion Übertragung von HDBaseT Signalen über große

Längen bis zu 100 m. Übertragung von 10Gbit Ethernet

Daten über große Längen.

Kabelaufbau 4 x 2 x 0,56 PIMF/SFTP

AWG 23/1

Übertragungslänge HDBaseT bis zu 100 m

Ethernet 10Gbit bis zu 50 m

Zertifikate/ Sicherheit Flammwidrig IEC 60332-1

Halogenfrei IEC 60754-2 Raucharm IEC 61034

Eingänge 1 x RJ 45 Stecker

Ausgänge 1 x RJ45 Stecker

Temperatur -20°C bis 60°C

Außendurchmesser 7,0 mm

Gewicht 50,0g/m

Die aufgeführten Kabel sind manuell konfektioniert nach den in den Technischen Daten 836 7715 aufgeführten Spezifikationen.

Sonderlängen fertigen wir nach Ihren Angaben auf Basis der in den technischen Daten 836 7715 angegeben Spezifikationen nach folgendem System:

836 7715 1 x HDBaseT Verlegeleitung GE AWG23/1 836 5584 x m x HDBaseT Verlegeleitung Pro. AWG23/1