

SIEMON TERA ISDN Patchkabel LS0H

SIEMON Patchkabel geschirmt, 1. Seite TERA Stecker 2-paarig, 2. Seite RJ45 4-polig



TERA 2p-RJ45/TR geschirmt

RJ45 beschalten für Token Ring oder ISDN Anwendungen (PIN 3,6 - 4,5)

Type	Länge	Artikelnummer
Tera 2p auf RJ45/ISDN	T2UT-01 (1 Meter)	447503
Tera 2p auf RJ45/ISDN	T2UT-02 (2 Meter)	447515
Tera 2p auf RJ45/ISDN	T2UT-03 (3 Meter)	447527
Tera 2p auf RJ45/ISDN	T2UT-05 (5 Meter)	447539

SIEMON TERA Telefon a/b Patchkabel elfenbein LS0H

SIEMON Patchkabel ungeschirmt, 1. Seite TERA Stecker 1-paarig, 2. Seite RJ11 für Telefon (PIN 3,4)



TERA 1p-RJ11 ungeschirmt

Type	Länge	Artikelnummer
Tera 1p auf RJ11/Telefon	T1U1-01 (1 Meter)	447551
Tera 1p auf RJ11/Telefon	T1U1-02 (2 Meter)	447563
Tera 1p auf RJ11/Telefon	T1U1-03 (3 Meter)	447575
Tera 1p auf RJ11/Telefon	T1U1-05 (5 Meter)	448171

SIEMON TERA TV Patchkabel grau LS0H

SIEMON Patchkabel geschirmt, 1. Seite TERA Stecker 1-paarig, 2. Seite Koax (PAL) Balun für Video und CATV



TERA 1p-Koax(PAL)Balun geschirmt

Type	Länge	Artikelnummer
Tera 1p auf Koax(PAL) Balun	T1VC-01 (1 Meter)	442497
Tera 1p auf Koax(PAL) Balun	T1VC-02 (2 Meter)	441809
Tera 1p auf Koax(PAL) Balun	T1VC-03 (3 Meter)	443909

SIEMON TERA F-Type Patchkabel grau LS0H

SIEMON Patchkabel geschirmt, 1. Seite TERA Stecker 1-paarig, 2. Seite F-Balunstecker für Video und CATV



TERA 1p-F Balun geschirmt

Type	Länge	Artikelnummer
Tera 1p auf F-Balun	T1VF-01 (1 Meter)	443913
Tera 1p auf F-Balun	T1VF-02 (2 Meter)	442537
Tera 1p auf F-Balun	T1VF-03 (3 Meter)	443915

Als Sonderausführung produziert SIEMON auch Patchkabel mit Massivdrahtleiter (solid core) für Consolidation Point Anwendungen und bei großen Patchlängen.

Ihr **CENTRONET** Vorteil: Die SIEMON Hybrid Patchkabel ermöglichen Cable Sharing ganz einfach im Plug & Play Modus. Es gibt für die TERA Buchse auch Stecker für 2-paarige und 1-paarige Dienste.