

Computerkabel – Modularstecker / Crimpzangen

Maxxtro®

Anschlusskabel zu NT+2a/b

- Zum Anschluss analoger Geräte am ISDN NT+2a/b
- RJ45-Stecker auf A6-Buchse TT83



Art. Nr.	Typ	Bezeichnung	Street-Preis
20 23 05	BB-215-01	Anschlusskabel zu NT+2a/b	15.00

Maxxtro®

Modular-Stecker



Art. Nr.	Typ	Bezeichnung	Anschlüsse	Schirmung	Verpackung	Street-Preis
20 20 30	TA-1144	Modular-Stecker (Set à 10 Stück)	RJ11 4P/4C	ungeschirmt	Polypag	4.00
20 20 32	TA-1164	Modular-Stecker (Set à 10 Stück)	RJ12 6P/4C	ungeschirmt	Polypag	4.00
20 20 34	TA-1166	Modular-Stecker (Set à 10 Stück)	RJ12 6P/6C	ungeschirmt	Polypag	5.00
20 20 36	TA-1188	Modular-Stecker (Set à 10 Stück)	RJ45 8P/8C	ungeschirmt	Polypag	7.00

Maxxtro®

Flachkabel für Modular-Stecker

- Zum Konfektionieren mit Modular-Steckern
- Für Telefonie und ISDN



Art. Nr.	Typ	Bezeichnung	Farbe	Länge	Street-Preis
10 28 67	TC-204-100	Flachkabel 4-adrig	beige	30 m	17.00
10 28 68	TC-204-500	Flachkabel 4-adrig	beige	150 m	59.00
10 28 71	TC-206-500	Flachkabel 6-adrig	beige	150 m	79.00
10 28 73	TC-208-500	Flachkabel 8-adrig	beige	150 m	99.00

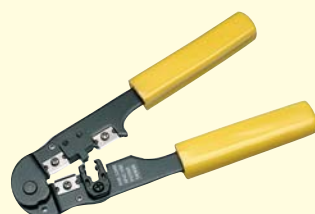
Maxxtro®

Anti-Twist für Telefonhörer-Kabel

- RJ11 4P4C Stecker auf Buchse, 360° drehbar
- Verhindert verdrehte Telefonhörer-Kabel



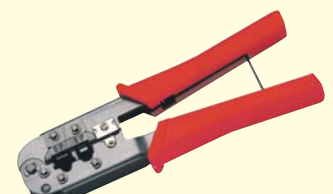
Art. Nr.	Bezeichnung	Street-Preis
20 20 67	Anti-Twist für Telefonkabel	9.50



HT-2094



HT-2100



HT-568

Maxxtro®

Crimpzangen RJ11, RJ12, RJ45

Robuste Metallzangen zum Crimpen von RJ11-, RJ12- und RJ45-Steckern

Art. Nr.	Typ	Bezeichnung	Street-Preis
20 02 20	HT-2094	Crimpzange RJ11 (4P4C)	29.00
20 02 30	HT-2100	Crimpzange RJ45 (8P8C)	29.00
20 02 45	HT-568	Crimpzange RJ12 (6P6C) & RJ45 (8P8C)	39.00