

TAE-Anschlussdose AP (NF)

- Für Aufputzmontage
- Mit Schraubanschlüssen
- Abmessungen : 80 x 65 x 28 mm



Artikelnummer	VPE	EAN Code
TAE 6 AP FN	1	4016641163482

TAE-Anschlussdose UP (NFN)

- Für Unterputzmontage
- Mit Spreiz- und Schraubanschlüssen
- Abmessungen : 80 x 80 x 28 mm



Artikelnummer	Typ	VPE	EAN Code
TAE 3X6 UP		1	4016641131023
LTAE 3X6 UP	Lose Ware	1/10	4016641147550

TAE-Anschlussdose UP (NF)

- Für Unterputzmontage
- Mit Spreiz- und Schraubanschlüssen
- Abmessungen : 80 x 80 x 28 mm



Artikelnummer	VPE	EAN Code
TAE 6 UP FN	1	4016641164915

TAE-Anschlussdose AP (NFF)

- Für Aufputzmontage
- Mit Schraubanschlüssen
- Abmessungen : 80 x 65 x 28 mm



Artikelnummer	Typ	VPE	EAN Code
TAE 2X6/6 AP		1	4016641130996
LTAE 2X6/6 A	Lose Ware	1/10	4016641147529

TAE-Anschlussdose AP (NFF)

- Für Aufputzmontage
- Mit Schraubanschlüssen
- Abmessungen : 80 x 65 x 28 mm



Artikelnummer	Typ	VPE	EAN Code
TAE 2X6/6 AP		1	4016641130996
LTAE 2X6/6 A	Lose Ware	1/10	4016641147529

ISDN-Anschlussdose AP

- Für Aufputzmontage
- Mit 1 bzw. 2 Modularbuchsen für analoge (6P6C) oder digitale (8P8C) Anwendungen
- Die Buchsen sind um 45° nach unten abgewinkelt
- Abmessungen : 80 x 65 x 28 mm



Artikelnummer	Typ	VPE	EAN Code
MOD0 8 AP	einfach	1	4016641124261
MOD0 88 AP	zweifach	1	4016641138725
UAE 2X8/8 AP	zweifach , parallel geschaltet	1	4016641151793

TAE-Anschlussdose AP (NFN)

- Für Aufputzmontage
- Mit Schraubanschlüssen
- Abmessungen : 80 x 65 x 28 mm



Artikelnummer	Typ	VPE	EAN Code
TAE 3X6 AP		1	4016641131016
LTAE 3X6 AP	Lose Ware	1/10	4016641147543

TAE-Anschlussdose UP (NFF)

- Für Unterputzmontage
- Mit Spreiz- und Schraubanschlüssen
- Abmessungen : 80 x 80 x 28 mm



Artikelnummer	Typ	VPE	EAN Code
TAE 2X6/6 UP		1	4016641131009
LTAE 2X6/6 U	Lose Ware	1/10	4016641147536

ISDN-Anschlussdose UP

- Für Unterputzmontage
- Mit 1 bzw. 2 Modularbuchsen für analoge (6P6C) oder digitale (8P8C) Anwendungen
- Die Buchsen sind um 45° nach unten abgewinkelt
- Abmessungen : 80 x 80 x 28 mm



Artikelnummer	Typ	VPE	EAN Code
MODO 8 UP	einfach	1	4016641124278
MODO 88 UP	zweifach	1	4016641138718
UAE 2X8/8 UP	zweifach , parallel geschaltet	1	4016641186856

Unterbaurahmen für Multimedia-Anschlüsse

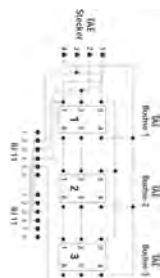
- Unterbaurahmen mit Abdeckung und RJ45 (8P5C) und RJ11 (6P4C) Anschlüssen für Multimedia-Anwendungen
- Geeignet für alle Antennen-Anschlussdosen



Artikelnummer	VPE	EAN Code
JS 4043	1/50/100	4016641176864

Universal-Anschlussbox

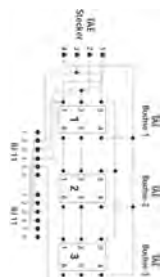
TAE-F-Stecker ⇔ TAE-Universalbox NFF / 2x 6P4C



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TAB 102	0,20	1	4016641130897

Universal-Anschlussbox

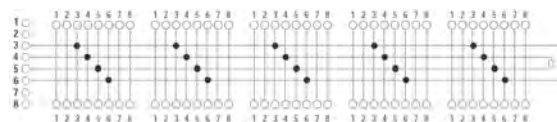
TAE-F-Stecker ⇔ TAE-Universalbox NFN / 2x 6P4C



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TAB 104	0,20	1/100	4016641146799

ISDN 5-fach Verteiler

- Passiver ISDN-Verteiler
- Mit 5x 8P/4C Buchsen
- Interne Abschlusswiderstände
- Befestigungshaken



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
ALL 1100	0,10	1/5	4016641158228

Adapter TAE-F/RJ-11

RJ11 Stecker ⇔ TAE-F Kupplung

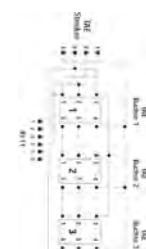
- Zum Anschluss von Festnetztelefonen an einen USB-Adapter für VoIP
- Wird auch benötigt wenn über den Kabelnetzanbieter telefoniert werden soll
- Belegung 1:3 2:4 3:5 4:2



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TAK 64 F	0,10	1/500	4016641173665

Universal-Anschlussbox

TAE-F-Stecker ⇔ TAE-Universalbox NFF / 6P4C



Artikelnummer	VPE	EAN Code
TAB 2436	1/50	4016641130903

Universal-Anschlussbox

TAE-F-Stecker ⇔ TAE-Universalbox NFN / 6P4C



Artikelnummer	VPE	EAN Code
TAB 3446	1	4016641130910

TAE-Anschlusskabel

- Belegung nach „TELEKOM-Norm“
- 4-adrig

TAE-F Stecker ⇔ Modular-Stecker 6P4C



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TFP 3	3,00	1/200	4016641134468
TFP 6	6,00	1/50/100	4016641134475
TFP 10	10,00	1/40/80	4016641135489

TAE-Anschlusskabel

- Belegung für „Import-Geräte“
- 4-adrig

TAE-F Stecker ⇔ Modular-Stecker 6P4C

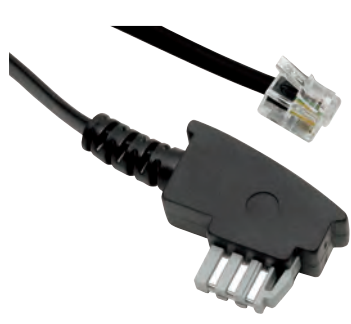


Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TFM 3	3,00	1/200	4016641134444
TFM 6	6,00	1/50/100	4016641131306

TAE-Anschlusskabel

- 6-adrig

TAE-N Stecker ⇔ Modular-Stecker 6P6C

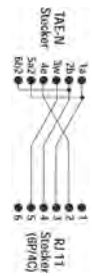


Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TNM 3	3,00	1/200	4016641134451
TNM 6	6,00	1/200	4016641131665
TNM 10	10,00	1/200	4016641131672

TAE-Anschlusskabel

- Flachkabel
- Mit Brücken zwischen A1+A und B1+B
- Nur für private Nebenstellenanlagen
- 4-adrig
- Nicht für den Anschluss am öffentlichen Telefonnetz geeignet

TAE-N-Stecker ⇔ Modular-Stecker 6P/4C

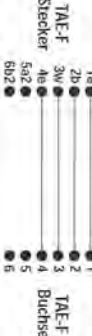


Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TNM B 6	6,00	1/50/100	4016641162706

TAE-Verlängerungskabel

- 4-adrig

TAE-F Stecker ⇔ TAE-F Kupplung

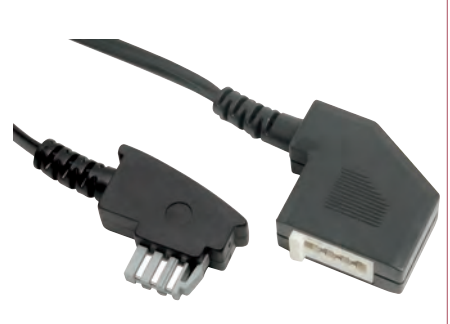
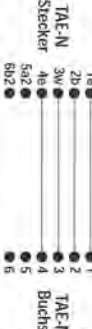


Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TFK 6	6,00	1/100	4016641131276
TFK 10	10,00	1/100	4016641131283
TFK 15	15,00	1/100	4016641131290

TAE-Verlängerungskabel

- 6-adrig

TAE-N Stecker ⇔ TAE-N Kupplung



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TNK 6	6,00	1/50/100	4016641131641
TNK 10	10,00	1/50	4016641131658
TNK 15	15,00	1/25/50	4016641152691

TAE-Anschlusskabel für NTBA / DSL

- Zum Anschluss von einem NTBA oder DSL-Splitter an die TAE-Dose
- 2-adrig

TAE-F Stecker ⇔ Modular-Stecker 6P2C



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TFNT 3	3,00	1/100/200	4016641176604
TFNT 6	6,00	1/50/100	4016641176611
TFNT 10	10,00	1/40/80	4016641176628
TFNT 15	15,00	1/25/50	4016641176635

Telefonhörer-Spiralkabel

- 4-adrig
- Schwarz

Modular-Stecker 4P4C ⇔ Modular-Stecker 4P4C



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TSK 2 S	2,00	1/100/500	4016641132211
TSK 4 S	4,00	1/100	4016641132242

ISDN-Anschlusskabel

- Flachkabel
 - 8-adrig
- Modular-Stecker 8P8C ⇔
Modular-Stecker 8P8C



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TFI 88 15	15,00	1	4016641153193

TAE-Anschlusskabel

- Flachkabel
- 4-adrig

Modular-Stecker 8P4C
⇔
Modular-Stecker 8P4C



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TFI 84 3	3,00	1/125/250	4016641170404
TFI 84 6	6,00	1/50/100	4016641170411

Telefon-Verlängerungskabel

- Flachkabel
 - 6-adrig
- Modular-Stecker 6P6C ⇔
Modular-Kupplung 6P6C



Artikelnummer	Kabellänge (m)	VPE	EAN Code
TVKK 66	6,00	1/50/100	4016641154930

GSM-AKKUS

Li-Ion-Akkus für Handy-Topseller.
Absolut vergleichbares Lade- und Betriebsverhalten zu den Marken-Akkus.

- Lose Ware



Artikelnummer	BL 5 C	BP 6 M	BR 50
Typ	Nokia	Nokia	Motorola
Nennspannung (Volt)	3,7	3,7	3,8
Kapazität (mAh)	970	1000	680


TAE-Adapter

- Die Bauweise entspricht den Abmessungen eines TAE-Steckers
- Belegung nach Western-Norm

Artikelnummer	Bauform	VPE	EAN Code
TAEM 6 F	TAE 6 F Stecker <=> Modular-Buchse 6P6C	1/20/100	4016641138770


TAE-Adapter

- Die Bauweise entspricht den Abmessungen eines TAE-Steckers
- Belegung nach Western-Norm

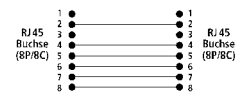
Artikelnummer	Bauform	VPE	EAN Code
TAEM 6 N	TAE 6 N Stecker <=> Modular-Buchse 6P6C	1/20/200	4016641138787

Modular-Verbinder

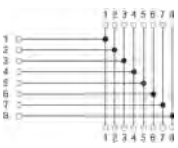

Artikelnummer	Bauform	EAN Code
MK 66 GK	6P6C <=> 6P6C gekreuzt	4016641158440

Modular-Verbinder


Artikelnummer	Bauform	EAN Code
MK 88	8P8C <=> 8P8C	4016641137445

Modular-Verbinder


Artikelnummer	Bauform	EAN Code
MK 88 GK	8P8C <=> 8P8C gekreuzt	4016641170275


Modular-Adapter

Modularstecker 8P/8C
↔
2 x Modularbuchse 8P/8C

Artikelnummer	VPE	EAN Code
MA 88 2	1	4016641154992

Modular-Verbinder 8P8C

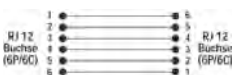

- Für ISDN- oder Netzwerk-Verbindungen
- Kompatibel zu CAT 5e / 100 Mbps
- Gemäß TIA/EIA 568-B.2
- Geschirmt

Artikelnummer	VPE	Verpackung	EAN Code
MK SM 88	5/500	Polybeutel	4016641164472
MK SM 88 BL	1	Blister	4016641188652

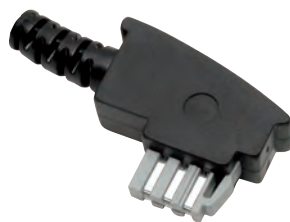
TAE-F Steckerbausatz


- Rastend
- 6-polig
- Für Fernsprengeräte

Artikelnummer	VPE	EAN Code
TAES 6 F	10/500/1000	4016641131115

Modular-Verbinder


Artikelnummer	Bauform	EAN Code
MK 66	6P6C <=> 6P6C	4016641124230

TAE-N Steckerbausatz


- Rastend
- 6-polig
- Für Zusatzgeräte wie Telefax, Anrufbeantworter

Artikelnummer	VPE	EAN Code
TAES 6 N	10/500/1000	4016641131122

Modular-Knickschutztülle 8P8C

- Zur Kabelkonfektionierung von 8-poligen Modularsteckern (RJ45)



Artikelnummer	Farbe	VPE	EAN Code
KST 88 GRAU	grau	25/5000	4016641166285

Modular-Crimpstecker 8P8C HIROSE

- Mit vergoldeten Kontakten
- Mit Abschirmung und Tülle
- Passende Crimpzange HT 301 Q



Artikelnummer	Bauform	Typ	VPE
MSS 88 H	8P8C Hirose	RJ45, geschirmt	10/5000

Modular-Crimpstecker



Artikelnummer	Bauform	Typ	VPE
MS 1010	10P10C		10
MS 44	4P4C	RJ10	10/1000
MS 64	6P4C	RJ11	10/1000/25000
MS 66	6P6C	RJ12	10/5000
MS 88	8P8C	RJ45	10/1000/10000
LMS 88	8P8C	RJ45, lose Ware	100/1000/10000
MSS 88	8P8C	RJ45, geschirmt	25/1000/10000
MS 88 KU	8P8C kurz	RJ45	10

Telefon-Flachkabel

- Flachkabel
- Per Rolle



Artikelnummer	Typ	Farbe	Kabellänge (m)	VPE
TK 44 SW	4-adrig	schwarz	100,00	1/10
TK 44 WS	4-adrig	weiß	100,00	1/10
TK 66 SW	6-adrig	schwarz	100,00	1/8
TK 66 WS	6-adrig	weiß	100,00	1/8
TK 88 SW	8-adrig	schwarz	100,00	1/5
TK 88 WS	8-adrig	weiß	100,00	1/5

Crimpstecker SAP/FME

- Für RG-58 Kabel
- Vergoldete Kontakte



Artikelnummer	VPE
CTS 8001	10/1000

Adapter SAP/FME - Mini UHF

- Vergoldete Kontakte



SAP/FME-Kupplung
⇔ Mini-UHF-Stecker

Artikelnummer	VPE
CTS 8002	10

Adapter SAP/FME - Mini UHF

- Vergoldete Kontakte



SAP/FME-Kupplung
⇔ Mini-UHF-Stecker

Artikelnummer	VPE
CTS 8002 W	5

Adapter SAP/FME - BNC

- Vergoldete Kontakte



SAP/FME-Kupplung
⇔ BNC-Stecker

Artikelnummer	VPE
CTS 8005	10/1000

Adapter SAP/FME - UHF

- Vergoldete Kontakte



SAP/FME-Kupplung
⇔ UHF-Stecker

Artikelnummer	VPE
CTS 8009	10/500

Crimpstecker SAP/FME

- Für RG-174 Kabel
- Vergoldete Kontakte



Artikelnummer	VPE
CTS 8115	10/1000

**Crimpkupplung
SAP/FME**

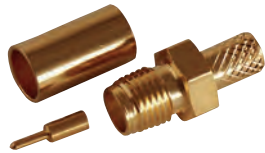
- Für RG-58 Kabel
- Vergoldete Kontakte



Artikelnummer	VPE
CTS 8118	10/1000

SMA-Reverse-Kupplung

- Crimpmontage



Artikelnummer	Bauform	Typ	VPE
RSA 02 174	RG 174	vergoldet	10
RSA 02 58	RG 58	vergoldet	10

SMA-Reverse-Stecker

- Crimpmontage



Artikelnummer	Bauform	Typ	VPE
RSA 07B 174	RG 174	vergoldet	10
RSA 07B 58	RG 58	vergoldet	10

Anlegewerkzeug

- Standard-Modell
- Zum Anschließen der Drähte und gleichzeitigem Abschneiden der Restlänge
- Ausklappbarer Ziehaken
- Entriegelungsklinge



Artikelnummer	VPE	EAN Code
HLT 2021	1/10/100	4016641172606

Modular-Crimpzange

- Kunststoff-Crimpzange
 - Für Modularstecker 6P/4C (MS 64) 4P/4C (MS 44)
- (Aufnahme-Adapter im Griff)
- Mit Cutter
 - Mit Abisolierer



Artikelnummer	VPE	EAN Code
MC 54	1/100	4016641123738

Modular-Crimpzange

- Kunststoff-Crimpzange
- Für Modularstecker 8P/8C, 6P/6C, 6P/4C und 4P/4C
- Mit Cutter
- Mit Abisolierer



Artikelnummer	VPE	EAN Code
HLT 2003	1/50	4016641172583

Modular-Crimpzange

- **Profi-Crimpzange**
- Für folgende Modular-Steckverbinder: 6P/4C, 6P/6C (DEC) und 8P/8C
- Mit Abisolierer
- Mit einstellbarem Anpressdruck



Artikelnummer	VPE	EAN Code
HLT 2008 C	1/10/20	4016641173726

Modular-Crimpzange

- Automatische Crimpzange für Modular-Stecker MSS 88 H des Herstellers HIROSE
- Durch die automatische Entriegelung haben Sie immer den richtigen Anpressdruck.



Artikelnummer	VPE	EAN Code
HT 301 Q	1/20	4016641143057

Modular-Crimpzange

- Metall-Crimpzange
- Für Modularstecker 8P/8C (MS 88)
- Mit Cutter
- Mit Abisolierer



Artikelnummer	Bezeichnung	VPE
HLT 2096 C	Modular-Crimpzange	1/10/50
HT 20961	Ersatzklinge für HLT-2096 C	1/10