



Edition 08. 2009

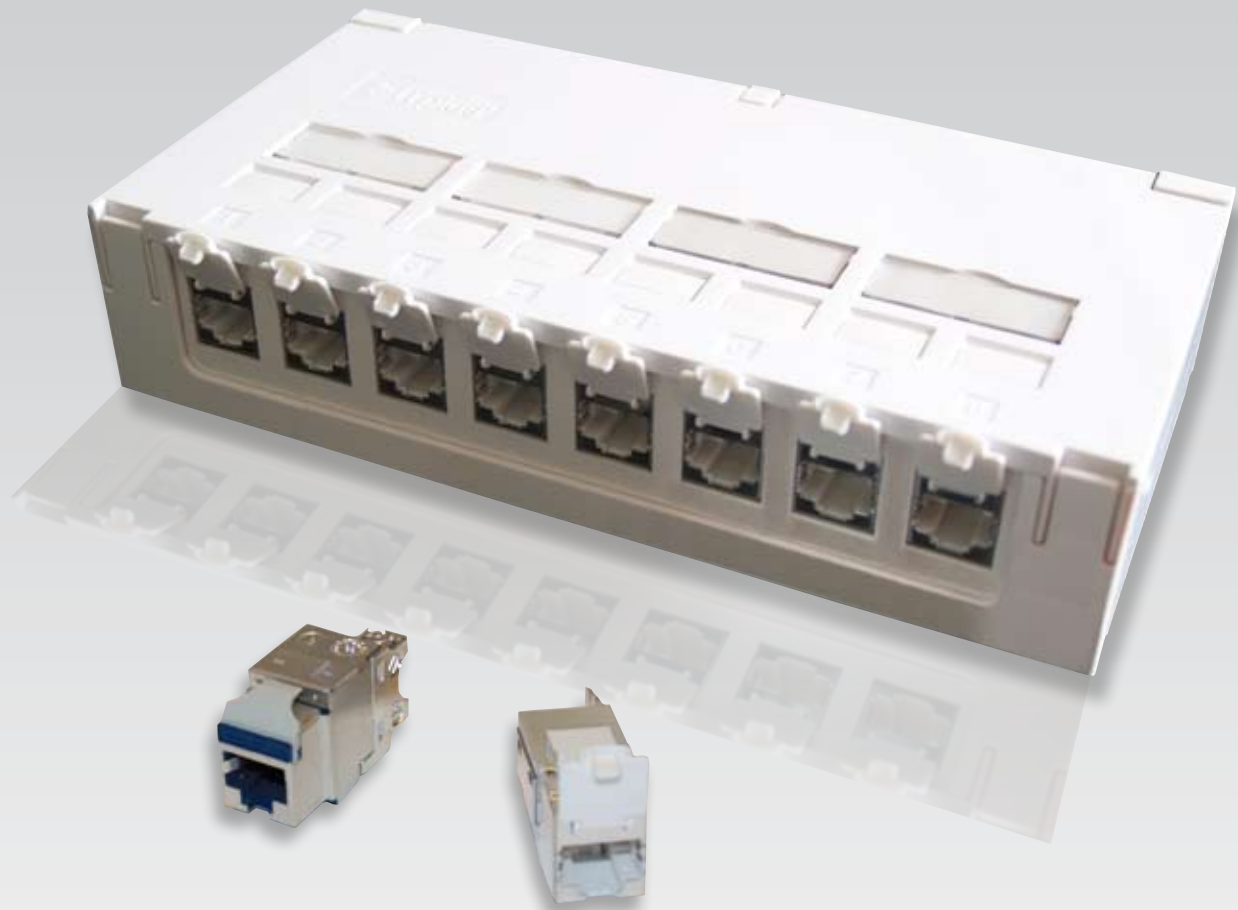
ELBRO 
AG 

Swiss Technology Company

 **Kontakt Systeme**
Telematics

ITplus[®]

Mini AP Anschlussbox



- **Klein** (nur 195 mm breit)
- **Kompakt**
- **Keystone tauglich**
- **Kostengünstig**

Elbro AG

Swiss Technology Company

Gewerbestrasse 4

CH-8162 Steinmaur/Switzerland

Telefon: +41 (0)44 854 73 00

Telefax: +41 (0)44 854 73 01

Internet: www.elbro.com

e-mail: info@elbro.com

Mini AP Anschlussbox 8-fach

Netzwerke mit einer geringen Anzahl von Teilnehmern erfordern einfache und kostengünstige Verteileinrichtungen ohne 19" Schränke und separaten EDV-Räumen. Für diesen Zweck bietet Elbro AG einen ganz besonderen Verteiler, der als Rangierverteiler, Consolidation Point (CP) oder als Anschlusseinheit für Teilnehmergruppen am Arbeitsplatz geeignet ist. Bis zu 8 Teilnehmer können über die Anschlussbox angeschlossen werden. Die Verteiler können dazu an der Wand, auf dem Kanal und der Tragschiene TH35 (DIN 60715; mit Adapter) befestigt oder einfach auf den Tisch gestellt werden.

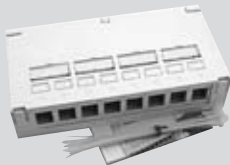


Mit dem Zubehör kann die Mini AP Anschlussbox für zukünftige Netzerweiterungen aneinandergereiht oder sogar gestapelt werden. Mit Hilfe der Farbkennzeichnung können den Ports unterschiedliche Dienste zugeordnet werden.

COZ-06 908-0 966 790 629

Mini AP Anschlussbox 8-fach

zur wahlweisen Bestückung mit ITplus® oder LANmark Keystone Einsätzen.
8 Kabeleinlässe auf der Rückseite, inkl. 8 Kabelbinder
Kunststoffgehäuse weiss (RAL9010)
Abmessung 195 x 100 x 41 mm



L00040A0009 966 739 168

Erdungs-Set

zu Mini AP Anschlussbox, für eine korrekte Erdung am Gehäuse
inkl. Befestigungsmaterial
Länge 30 cm



H06000A0056 977 800 968

Hutschienenadapter

zu Mini AP Anschlussbox, für die Montage auf der Hutschiene
inkl. Befestigungsmaterial



H06011A0007 977 900 968

Zubehör-Set

zu Mini AP Anschlussbox
Set mit 2 Verbindungsklammern und je
4 Abstandshalter und selbstklebenden Gummifüssen



Kennzeichnung, Pack à 100 Stk.

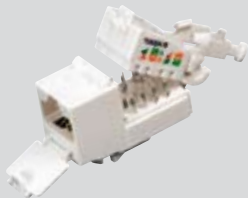


| Daten | | | Telefon | | |
|-------------|-------------|------|-------------|-------------|------|
| B00111A0019 | 977 902 158 | rot | B00111A0028 | 977 903 158 | rot |
| B00111A0018 | 977 902 168 | gelb | B00111A0027 | 977 903 168 | gelb |
| B00111A0023 | 977 902 148 | grün | B00111A0025 | 977 903 148 | grün |
| B00111A0024 | 977 902 128 | blau | B00111A0026 | 977 903 128 | blau |



Bestückung ITplus®

COU-90 010-61 966 702 766



Buchse ITplus® RJ45 Cat.6A 10G, ungeschirmt

Für den Aufbau von Übertragungsstrecken der Klassen D und E mit bis zu 4 Steckverbindungen. Erfüllt die Anforderungen von ISO/IEC 11801 (2), EN 50173-1 (2), IEC 60603-7 und TIA/EIA568B.2-10 draft Cat.6A. Für Aderdurchmesser AWG23-26. Anschluss paarparallel ohne auskreuzen der Paare nach EIA/TIA 568A/B. Zugentlastung des Kabels mittels mitgeliefertem Kabelbinder, Einzelzugentlastung der Drähte, >20 Aufschaltzyklen. Goldbeschichtete Kontakte auf Nickel, für >1000 Steckzyklen. Mit integrierter und unverlierbarer Staubschutzkappe. Für Keystone Aufnahmen, einfache und schnelle Installation.

COS-90 010-61 966 702 866



Buchse ITplus® RJ45 Cat.6A 10G, geschirmt

Für den Aufbau von Übertragungsstrecken der Klassen D und E (A) mit bis zu 4 Steckverbindungen. Erfüllt die Anforderungen von ISO/IEC 11801 (2), EN 50173-1 (2), IEC 60603-7 und TIA/EIA568B.2-10 draft Cat.6A. Für Aderdurchmesser AWG23-26. Anschluss paarparallel ohne auskreuzen der Paare nach EIA/TIA 568A/B. Zugentlastung des Kabels mittels mitgeliefertem Kabelbinder, Einzelzugentlastung der Drähte, >20 Aufschaltzyklen. Goldbeschichtete Kontakte auf Nickel, für >1000 Steckzyklen. Mit integrierter und unverlierbarer Staubschutzkappe. Für Keystone Aufnahmen, einfache und schnelle Installation.

SOH-12 101 977 801 048



Buchse ITplus® RJ11, Schraubanschluss

Für den Anschluss von Kabeln (U72) für ADSL, ISDN und POTS. Erfüllt die Anforderungen von IEC 60512-7. Schraubanschluss mit Zugfederklammern ermöglicht paralleles Anschliessen von Aderdurchmessern 0,5-1 mm² AWG22-27. 4 Kontakte 2,3,4,5 sind belegt (USOC RJ11). Zugentlastung mittels Kabelbinder, >20 Aufschaltzyklen. Goldbeschichtete Kontakte auf Nickel, für >1000 Steckzyklen. Mit integrierter und unverlierbarer Staubschutzkappe. Für Keystone Aufnahmen, einfache und schnelle Installation.

IEU-11 100 977 830 098



Kupplung ITplus® RJ45 Cat.6, ungeschirmt

Für den Aufbau von Verteilfeldern und Arbeitsplatzdosen mit doppelseitigem RJ45 Anschluss. Erfüllt die Cat.6/KlasseE Permanent Link und Channel Anforderungen von ISO/IEC 11801, EN 50173, IEC 60603-7 und TIA/EIA 568B.2. Goldbeschichtete Kontakte auf Nickel, für >750 Steckzyklen. Für Keystone Aufnahmen, einfache und schnelle Installation.

IES-11 100 977 800 098



Kupplung ITplus® RJ45 Cat.6, geschirmt

Für den Aufbau von Verteilfeldern und Arbeitsplatzdosen mit doppelseitigem RJ45 Anschluss. Erfüllt die Cat.6/KlasseE Permanent Link und Channel Anforderungen von ISO/IEC 11801, EN 50173, IEC 60603-7 und TIA/EIA 568B.2. Goldbeschichtete Kontakte auf Nickel, für >750 Steckzyklen. Druckgussgehäuse mit Erdabgriff. Für Keystone Aufnahmen, einfache und schnelle Installation.

COU-93 001-61 966 733 808



Blindeinsatz ITplus®

Abdeckelement für Keystone Reserveplätze, weiss.

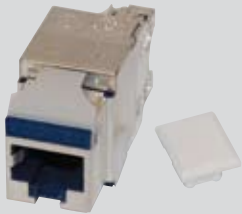


Bestückung LANmark

N420.66A-KS 978 800 109

Buchse LANmark-6A EVO geschirmt 500MHz

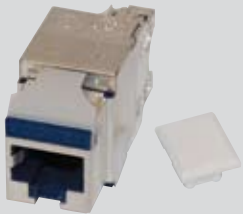
Für den Aufbau von Übertragsstrecken der Klasse EA.
Erfüllt die TIA und ISO Cat6A Verkabelungsnormen. Unterstützt extrem kurze Cat6A Channel Konfigurationen, wie in Rechenzentren benötigt werden.
(EN 50173-1; EN 50173-3; IEC 60603-7-5; IEC 60603-751; ISO 11801:2002 / A1:2008; TIA / EIA-568-B2-10)



N420.67A-KS 978 800 209

Buchse LANmark-6A EVO geschirmt 500MHz für Litzen

Für den Aufbau von Übertragsstrecken der Klasse EA.
Erfüllt die TIA und ISO Cat6A Verkabelungsnormen. Unterstützt extrem kurze Cat6A Channel Konfigurationen, wie in Rechenzentren benötigt werden.
(EN 50173-1; EN 50173-3; IEC 60603-7-5; IEC 60603-751; ISO 11801:2002 / A1:2008; TIA / EIA-568-B2-10)



N420.735-KS 978 800 309

Buchse LANmark-7A GG45 geschirmt 1000MHz

Für den Aufbau von Übertragsstrecken der Klasse FA.
Die Cat7A Buchse mit innovativem GG45 Interface, rückwärtskompatibel zur Aufnahme von RJ45-Stecker. Unterstützt künftige 40 Gigabit Ethernet Übertragungsraten.
(EN 50173-1; IEC 60603-7-5; ISO / IEC 11801)



N420.736-KS 978 800 409

Buchse LANmark-7A GG45 geschirmt 1000MHz für Litzen

Für den Aufbau von Übertragsstrecken der Klasse FA.
Die Cat7A Buchse mit innovativem GG45 Interface, rückwärtskompatibel zur Aufnahme von RJ45-Stecker. Unterstützt künftige 40 Gigabit Ethernet Übertragungsraten.
(EN 50173-1; IEC 60603-7-5; ISO / IEC 11801)



COU-93 001-61 966 733 808

Blindeinsatz ITplus®

Abdeckelement für Keystone Reserveplätze, weiss.



Verkauf:

Elbro AG

Swiss Technology Company

Gewerbestrasse 4

CH-8162 Steinmaur/Switzerland

Telefon: +41 (0)44 854 73 00

Telefax: +41 (0)44 854 73 01

Internet: www.elbro.com

e-mail: info@elbro.com

Erhältlich bei Ihrem Grossisten!