

KRONECTION Box A2 - A10

Die KRONECTION Box A2-A10 dient als wetterfestes Schutzgehäuse zur Verbindung eines 2-paarigen (A-2) Fernmeldekabels bzw. zur Verzweigung eines 6-paarigen (A-6) oder 10-paarigen Fernmeldekabels (A-10) auf niederpaarige Installationskabel.

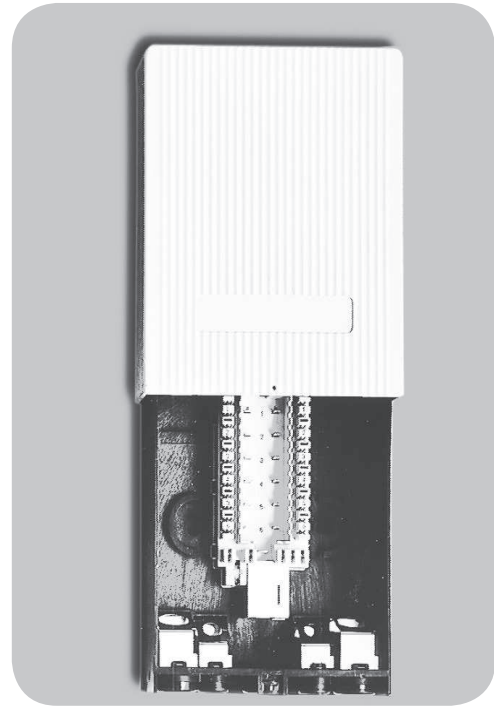
Neben der Standardbefestigung an Wänden (kein Montagematerial enthalten) ist auch eine Mastmontage (Mastmontagesatz als Zubehör erhältlich) möglich.

Die integrierte LSA-PLUS Anschlussstechnik ermöglicht auf einfache und schnelle Weise die Erdung, Schirmung und Kontaktierung der Kabeladern ohne schrauben, löten oder abisolieren zu müssen

- Ein Überspannungsschutz Magazin der BR 8 für 2, 6 oder 10 DA kann installiert werden
- Die Boxen A6 und A10 können durch eine Rillenschraube zugriffssicher verschlossen werden
- Die Box ist absolut wartungsfrei
- Die Box A10 kann mit einem Zylinderschloss (KRONE Schließung, seitlicher Einbau) ausgerüstet werden

Technische Daten

Schutzart:	IP 54 (DIN 40050)
Material:	Duroplast (GFK)
Farbton:	grauweiß (RAL 9002)
Brennbarkeit:	VO nach UL 94
Temperatur:	-30°C bis +80°C



Bestellinformation

Bezeichnung	VE	Katalognummer
KRONECTION Box A-2 (EVz 83) Abmessungen (H x B x T) in mm: 109 x 79 x 48	1 Stück	6430 1 002-00
KRONECTION Box A-6 (EVz 84) Abmessungen (H x B x T) in mm: 141 x 126 x 55	1 Stück	6431 1 002-00
KRONECTION Box A-10 (EVz 85) Abmessungen (H x B x T) in mm: 181 x 141 x 56	1 Stück	6432 1 002-00

Spezielles Zubehör

Bezeichnung	Katalognummer
Thermoschutzfeder	6417 2 010-00
Prüfadapter 8/1	6430 2 003-00
Magazin 8/2	6430 2 001-05
Magazin 8/6	6431 2 001-00
Magazin 8/10	6432 2 001-04
Zylinderschloss (Typ GEKO) , ohne Schlüssel	6432 3 018-00
Schlüssel	6432 3 019-00

KRONECTION Box A-30 und A-100

Die Boxen dienen als APL sowie als Verbindungs- und Verzweigergehäuse von Fernmeldekabeln mit gleicher Aderzahl oder zur Verzweigung von hochpaarigen Fernmeldekabeln. Die Box läßt sich entweder direkt an der Wand oder mit Hilfe einer Mastbefestigung an Masten montieren (Montagematerial ist nicht im Lieferumfang enthalten). Der Deckel verfügt über ein besonderes Scharnier, das ihn in Montagestellung 90° offen hält. Der Innenraum ist mit Befestigungspunkten für alle Standard-Verteilerbaugruppen ausgerüstet.

Maximale Installationskapazität von DIN-Anschlussleisten, DIN-Befestigungsmaß 96,0 mm bzw. auf Montagebügeln der Baureihe (BR) 2/10:

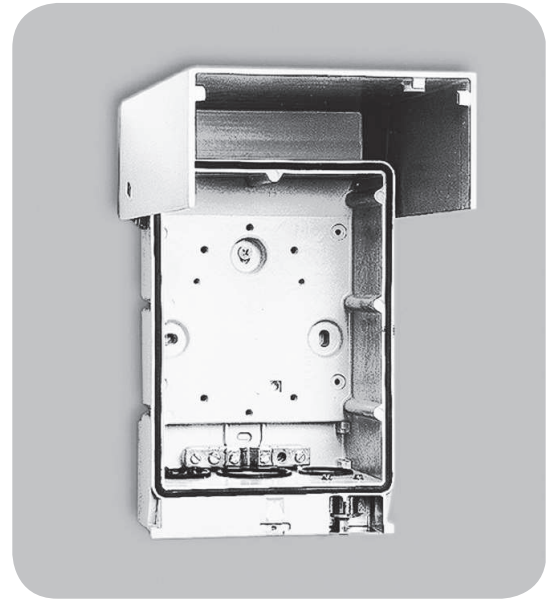
LSA-PLUS Baureihe:	DIN	Baureihe 2
KRONECTION Box A-30	2x10 DA	Max. 30 DA
KRONECTION Box A-100	4x10 DA	Max. 100 DA

Weitere Ausstattung:	Box A-30	Box A-100
Dichtungsstopfen für 6 Kabel mit Ø 4-9 mm	1 Stück	2 Stück
Dichtungsstopfen für 1 Kabel mit Ø 10-25 mm	1 Stück	3 Stück
Dichtungsstopfen für 1 Kabel mit Ø 10-30 mm	1 Stück	1 Stück
Kabelmantel-Erdungsschelle, zentraler Erdungsanschluss	1 Stück	1 Stück

- Überspannungsschutz ist für Baureihe 2/10 installierbar (auf Bauhöhe achten)
- Schlosseinbau ist möglich
- Die Boxen sind absolut wartungsfrei

Technische Daten

Schutzart:	IP 55 (DIN 40050)
Material:	Duroplast (GFK)
Farbton:	kieselgrau (RAL 7032)
Brennbarkeit:	VO nach UL 94
Temperatur:	-30°C bis +80°C



Bestellinformation

Bezeichnung	VE	Katalognummer
KRONECTION Box A-30 vorbereitet zur Aufnahme von LSA-PLUS Anschlussleisten 1/10, ohne Schloss	1 Stück	6541 1 002-00
KRONECTION Box A-30 bestückt mit einem Montagebügel zur Aufnahme von 3 LSA-PLUS Modulen 2/10 ohne Schloss	1 Stück	6541 1 003-00
KRONECTION Box A-100 vorbereitet zur Aufnahme von LSA-PLUS Anschlussleisten 1/10 ohne Schloss	1 Stück	6542 1 002-00
KRONECTION Box A-100 bestückt mit einem Montagebügel zur Aufnahme von 10 LSA-PLUS Modulen 2/10, ohne Schloss	1 Stück	6542 1 003-00

Spezielles Zubehör

Bezeichnung	Katalognummer
Kabelmantelerdungsschelle	6541 2 003-00
Sicherheitsschloss mit KRONE Schließung 19	6541 2 006-00
Schlüssel für KRONE Schließung 19	5267 3 383-52
Sicherheitsschloss mit Schließung 15	6541 2 006-01
Schlüssel für Schließung 15	5267 3 383-57
Schloss, Bausatz mit 2 Schlüssel Euro-Locks: Schließung 92208, Typ 1332	6541 2 006-02
Mastbefestigung für Box A-30 und A-100 für Spannbandbreiten bis 21 mm. Es werden benötigt: Box A-30 1 Stück Box A-100 2 Stück	6541 2 005-00