

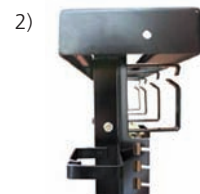
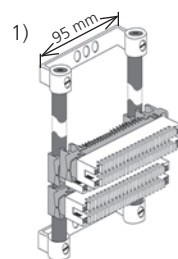
Profil-Verteilergestell 108 P

für mittlere und größere Aufbauten



Eigenschaften:

- 2-reihiges Verteilergestell in senkrechter Bauweise zur Aufnahme von PROFIL Baugruppen mit einem Befestigungsmaß¹⁾ von 95 mm
- Moduleinbauplätze der System- und Linienseite können auch innerhalb einer Profilbucht angeordnet werden und ermöglichen somit eine Rangierung innerhalb der Bucht
- Hohes Rangiervolumen durch eine ausreichende Anzahl an vormontierten senkrecht und waagrecht verlaufenden Rangierdrahtführungen²⁾
- Lieferzustand komplett montiert
- Hohe Packungsdichte



Kapazität:

	LSA PROFIL Serie 2	LSA PROFIL NT	Sonstige Profilbaugruppen
Max. Aufnahmekapazität	2 x 690 DA*	2 x 890 DA**	1570 mm nutzbare Profilstangenlänge

* Rastermaß 22,5 mm

** Rastermaß 17,5 mm

TECHNISCHE DATEN



www.adckrone.com • Technische Vertriebsunterstützung: +32 2 712 6542 • euro.tac@adckrone.com
Gebührenfreie Hotline (nur für Deutschland): 0180 223 2923

Bestellinformation

Beschreibung	Gewicht in kg	Katalognummer
Grundgestell 108P	24,9	MDF-7081 1 007-01
Rangiergestell 108P	41,1	MDF-7081 1 007-10

Einsatzbedingungen:

in geschlossenen, trockenen Räumen

Vorteile/Kundennutzen:

- kurze Installationszeit durch komplett vormontierten Verteiler
- modularer und raumsparender Aufbau
- universeller Aufbau von Kupfer-, Koax- und Glasfaseranwendungen durch den Einsatz des universellen Profilsystems
- durch ein zusätzliches Rangiergestell³⁾ kann ein hohes Rangiervolumen geschaffen werden

Aufbau/Technische Daten:

Aufbau als Wandverteiler oder freistehender Verteiler

- Befestigungslöcher für die Wandmontage oder freistehende Aufstellung sind im Verteiler vorgesehen, Befestigungsmaterial ist nicht im Lieferumfang enthalten

Bei Rücken-an-Rücken Verteileraufbauten wird die Montage eines Rangiergestells zwischen den beiden Grundgestellen empfohlen.

- Abstand zwischen den senkrecht verlaufenden Reihen 290 mm⁴⁾
- Anreihung mit weiteren Gestelleinheiten möglich
- Am Grundgestell sind Erdungsklemmen montiert

Grundgestell 108 P

(Abmessungen: H x B x T in mm 1850 x 570 x 150)

Werkstoff: Stahlblech, galvanisch verzinkt und beschichtet
Farbe: schwarz, (ähnlich RAL 9011)

Profilstangen (Ø 12 mm)

Werkstoff: Edelstahl

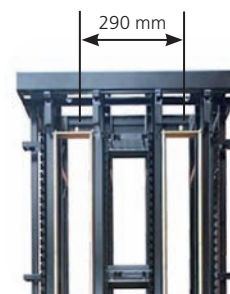
Rangiergestell

(Abmessungen: H x B x T in mm 1850 x 570 x 324)

Werkstoff: Stahlblech, galvanisch verzinkt und beschichtet
Farbe: schwarz, (ähnlich RAL 9011)



3) Grundgestell mit montiertem Rangiergestell



4) Abstand zwischen den senkrecht verlaufenden Reihen 290 mm

TECHNISCHE DATEN



Internet: www.adckrone.com

EMEA Regional Büro:

ADC GmbH, Beeskowdamm, 3-11, 14167 Berlin, Deutschland

Telefon: +49 30 8453-1422 • Telefax: +49 30 8453-1412

Eine Liste aller ADCs Vertriebsbüros weltweit finden Sie auf der Internetseite.

Die hier veröffentlichten Angaben entsprechen dem Datum der Publikation des Dokuments. Da wir an der Optimierung unserer Produkte stetig weiterarbeiten, behalten wir uns das Recht vor, Änderungen an Spezifikationen vor Bekanntmachung vorzunehmen. Sie können zu jeder Zeit den Stand der Produktspezifikationen überprüfen, indem Sie uns in Berlin kontaktieren. ADC KRONE sieht das patentierte Produktportfolio als Corporate Angelegenheit an und verfolgt jede Art von Verstoß.

Lagernummer 103004DE Jun 06 Original © 2006 ADC Telecommunications, Inc. All Rights Reserved