

Produktbeschreibung CP 92

Consolidation Point CP 92

Der Consolidation Point CP 92 ist geeignet für flexible Verkabelungskonzepte bei Installation im Doppelboden oder im Hohlraumboden. Die Consolidation Points sind je nach Ausführung bestückbar mit 8, 12, 16, oder 24 Stück Keystone Datenmodulen verschiedener Hersteller.

Die Ausführung und der Hersteller der Datenmodule sind bei Bestellung mit anzugeben.



Technische Beschreibung:

Consolidation Point für 8, 12, 16, oder 24 Stück Datenmodule

Stabiler Consolidation Point aus verzinktem Stahlblech

Schwenkbarer Deckel übergreifend von Tertiärkabeln zur Patchseite

Deckel zum erleichterten Einbau der Datenmodule Demontierbar

Maße ca. 156 bis 431 mm Breite je nach Ausführung, 190 mm Tiefe, 35 mm Höhe

Sichere und stabile Zugentlastung für die Tertiärkabel mit Kabelbindern

Flächige Zugentlastung für Patchkabel, keine Einschnürung der Kabel möglich

Werkzeugfreie, komfortable Bedienung der Zugentlastung bei den Patchkabeln

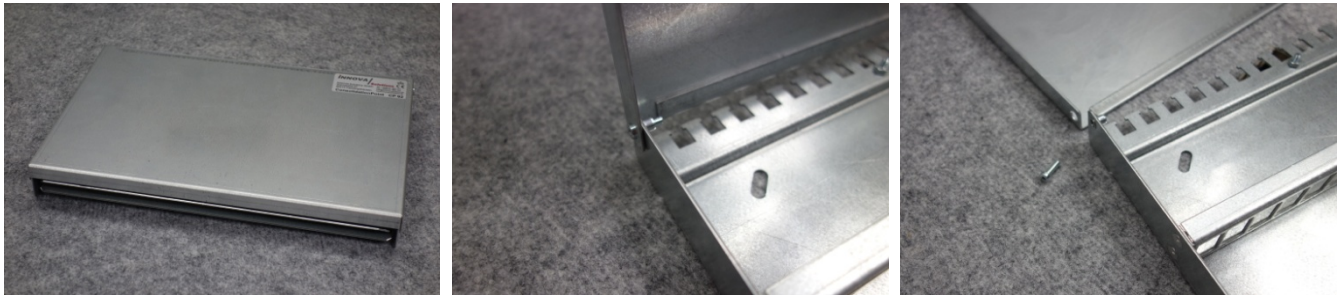
Einfache und schnelle Befestigung auf dem Boden mit Schlagdübel

Montagefreundliche Ausführung ohne Schrauben

Beschriftung auf oder im schwenkbaren Deckel vorgesehen

Anschluss Potenzialausgleich mit M4 Gewindebolzen

Fertigung nach europäischen Richtlinien 2002/95/EG und RoHS konform



Verschiedene Varianten CP 92

Modul Typ	Modul-Anzahl	Breite ca.	Gewicht ca.	Artikelnummer
EsayLan fixLink RJ45 Keystone	8	156 mm	1,00 kg	100-0828-92
EsayLan fixLink RJ45 Keystone	12	224 mm	1,35 kg	100-1228-92
EsayLan fixLink RJ45 Keystone	16	293 mm	1,75 kg	100-1628-92
EsayLan fixLink RJ45 Keystone	24	431 mm	2,60 kg	100-2428-92
Corning FutureCom xs500	8	156 mm	1,00 kg	100-0828-92
Corning FutureCom xs500	12	224 mm	1,35 kg	100-1228-92
Corning FutureCom xs500	16	293 mm	1,75 kg	100-1628-92
Corning FutureCom xs500	24	431 mm	2,60 kg	100-2428-92

Artikelnummern für andere Modul Typen auf Anfrage.

Innova Solutions GmbH

Tel: 06721/984737

Weinstraße 27

Fax: 06721/984741

55413 Trechtingshausen

Mail: kontakt@innova-solutions.de