

Consolidation Points

FLEXISS CPE für Energieverteilung im Doppelboden

Gehäuse: aus verzinktem Stahlblech, Steckverbinder durch Klappdeckel geschützt

Optional: mit Pulverbeschichtung in RAL-Farbe

Deckel: 2-teilig mit Scharnier- und Schnellverschluss

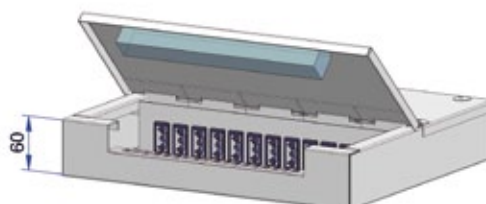
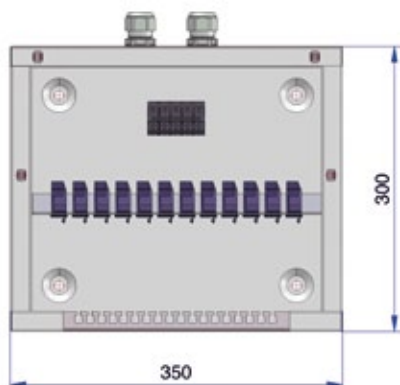
Zu- und Weiterleitung über Kabelverschraubungen M 25

Abgangsseite mit Einführungsschlitz und Staubschutz

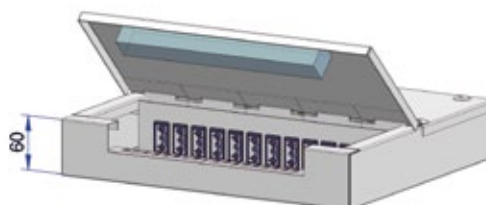
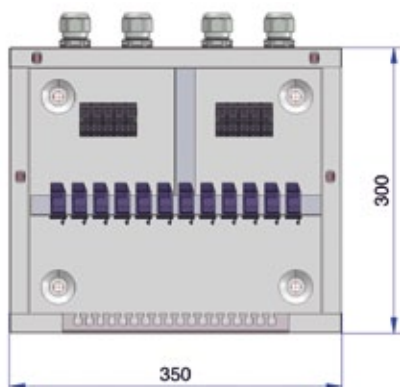
Einspeiseklemmenblock: 4-Leiterklemme bis $5 \times 4 \text{ mm}^2$, 400 V

Ausgangsbuchsen: 3-polig

Bezeichnung	Anzahl Verschraubungen	Klemmenblock für Einspeisung/ Weiterleitung	Anzahl der Ausgangsbuchsen 3polig	Abmessungen	Art.-Nr.
CPE 6.3	2	1	6	250 x 300 x 60 mm	014-6110
CPE 8.3	2	1	8	350 x 300 x 60 mm	014-6112
CPE 10.3	2	1	10	350 x 300 x 60 mm	014-6114
CPE 12.3	2	12	350 x 300 x 60 mm	014-6120	
mit Trennwand					
CPE 12.3/T	4	2	6 + 6	350 x 300 x 60 mm	014-6130



Beispiel CPE 12.3



Beispiel CPE 12.3/T

Gerne fertigen wir auch **Sonderlösungen** für Ihr Projekt !

Schicken Sie uns Ihre Anfrage per mail an: anfragen@kontaktsysteme.de oder rufen Sie uns an: 07150 / 9550-0

Consolidation Points

FLEXISS CPD für Datentechnik im Doppelboden

Gehäuse: aus verzinktem Stahlblech, Steckverbinder durch Klappdeckel geschützt

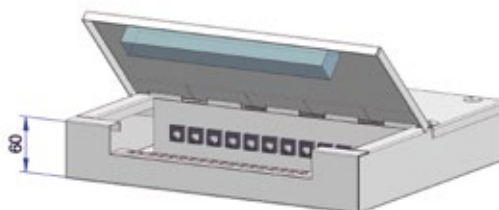
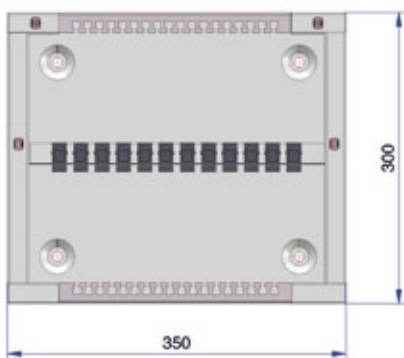
Optional: mit Pulverbeschichtung in RAL-Farbe

Deckel: 2-teilig mit Scharnier- und Schnellverschluss

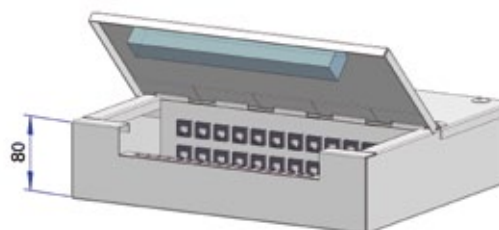
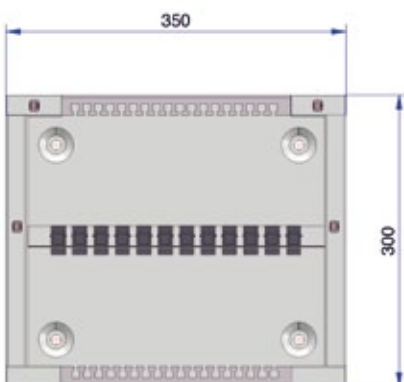
Einführungsschlitz 2-seitig mit Kabelabfangschiene und Staubschutz

Montagehalterung zum Einbau von RJ45-Anschlussmodulen

Bezeichnung			max. Anzahl RJ 45 Anschlussmodule	Abmessungen	Art.-Nr.
CPD 6			6	250 x 300 x 60 mm	014-6210
CPD 12			12	350 x 300 x 60 mm	014-6220
CPD 24			24	350 x 300 x 80 mm	014-6230



Beispiel CPD 12



Beispiel CPD 24

Gerne fertigen wir auch **Sonderlösungen** für Ihr Projekt !

Schicken Sie uns Ihre Anfrage per mail an: anfragen@kontaktsysteme.de oder rufen Sie uns an: 07150 / 9550-0