

## Zentraleinspeisungen



SI350060

### Schrack-Info

- Einfache Installation durch übersichtlichen Aufbau, bohrungslose Montage und elektrische Direktkontaktierung
- Individuelle Problemlösungen durch variable Anzahl an Zugangsklemmen möglich
- TCC-Profilschienen bieten erweiterte Anschlussmöglichkeiten
- Kurzschlussfestigkeit bis 120 kA

BEZEICHNUNG	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
Für 800mm Schrankbreite bis 1250A			SI350060
Für 600mm Schrankbreite bis 1250A			SI350070
Für 800mm Schrankbreite bis 2000A			SI350040
Für 800mm Schrankbreite bis 3200A			SI350160
Schienenträger für Zentraleinspeisung, 3-polig, mittig			SI350010
Schienenträger für Zentraleinspeisung außen			SI350080
Schienenträger 4-polig mittig für TT-Schienen			SI350090

## Anschlussklemmen für Zentraleinspeisung



SI017600

### Schrack-Info

- Anschluss von Leiter 95-300 mm<sup>2</sup>/ re, rm, se, f, bzw. Flachschiene bis 40x25, bei Sammelschienen 30x10, TT-, TTT-Profil
- Anschluss für Flachschiene und lamelliertes Kupfer bis 41x25, bei Sammelschienen 40x10-60x10
- Nennquerschnitt und Anzugsdrehmoment auf der Klemme vermerkt.

BEZEICHNUNG	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
10mm / 16-120 mm <sup>2</sup>			<b>SI012030</b>
Anschlussklemme für Rund-/Sektorleiter für 30x10, T und TT, 95-300 mm <sup>2</sup> , re, se, sm, f, f+AC, 630 A, Klemmenraum 41x25			SI010940
Spreizklemme für Cu und AL / 95-185 mm <sup>2</sup> / rm, sm, f / max. 500A / Klemmenraum 30x20			<b>SI013180</b>
Leiteranschlussklemme für Sammelschienen für lamelliertes Cu von 150-300 mm <sup>2</sup> ( rm, sm), max. 600 A, Klemmenraum 32x25			<b>SI017600</b>
800-100mm <sup>2</sup> , Klemmenraum 81x20-42 bis max. 1600A Doppel-T-Profil			SI019350
Anschlussklemme für Flachleiter für Schiene 30x10, T-Profile			SI010920
TT-Profilklemme, Klemmraum 41 x 20-42mm			<b>SI011850</b>
TT-Profilklemme, 1600A, Klemmenraum 64x5-28mm			<b>SI019070</b>