

## ProTec 60 Serie Überspannungsschutz für 60-mm-Sammelschienensysteme

Die Raycap ProTec 60-mm-Sammelschienenserie reduziert die Installationszeit und den Platzbedarf und ermöglicht eine schnelle und einfache Installation. Kürzere Verbindungskabel verbessern das Spannungsschutzniveau und bieten einen optimalen elektrischen Schutz für die Anlage.

### Hauptmerkmale:

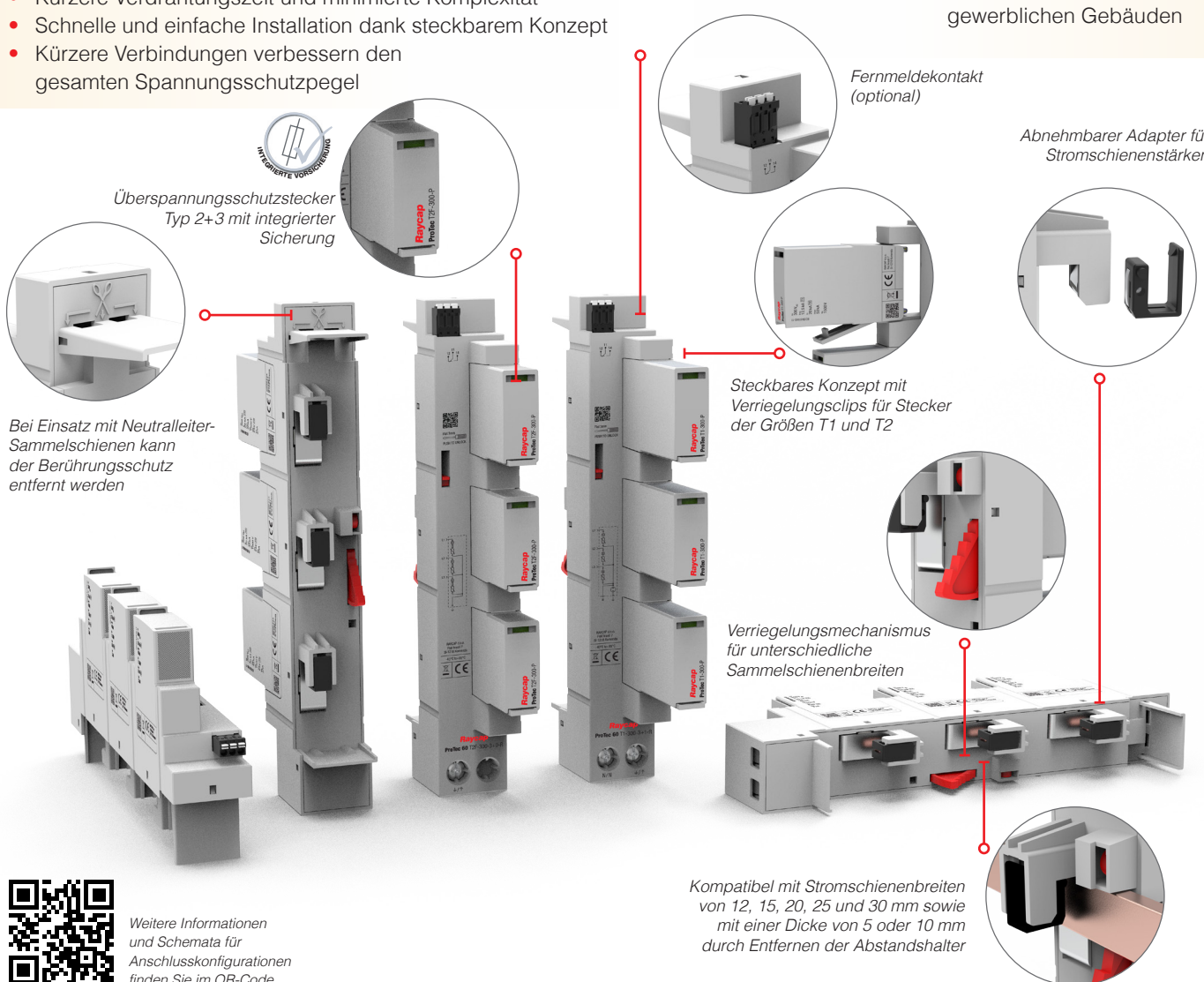
- Für TN-C, TT und TN-S Netzwerksysteme
- Stecker mit Überspannungsschutz Typ 1, Typ 2 und Typ 2 mit integrierter Sicherung erhältlich
- Visuelle Statusüberwachung von SPD und Sicherung (T2F) über Fernsignalisierung möglich
- Verwendbar mit einer Vielzahl von Sammelschienenbreiten und -dicken

### Vorteile:

- Geringere Installationskosten und weniger Platzbedarf
- Kürzere Verdrahtungszeit und minimierte Komplexität
- Schnelle und einfache Installation dank steckbarem Konzept
- Kürzere Verbindungen verbessern den gesamten Spannungsschutzpegel

### Haupteinsatzgebiete:

- Industrielle Energieverteilung
- Motor-Kontrollschränke
- Stromverteilerschränke in gewerblichen Gebäuden



Weitere Informationen und Schemata für Anschlusskonfigurationen finden Sie im QR-Code

Produktvarianten	ProTec 60 T1 Serie	ProTec 60 T1H Serie	ProTec 60 T2 Serie	ProTec 60 T2F Serie
3+0-Konfiguration für TN-C-System	ProTec 60 T1-300-3+0(-R) Bestellnummer: 515 943 oder 515 944	ProTec 60 T1H-300-3+0(-R) Bestellnummer: 515 961 oder 515 962	ProTec 60 T2-300-3+0(-R) Bestellnummer: 515 933 oder 515 942	ProTec 60 T2F-300-3+0(-R) Bestellnummer: 515 945 oder 515 946
3+1 Konfiguration für TN-S- und TT-System	ProTec 60 T1-300-3+1(-R) Bestellnummer: 515 949 oder 515 950	ProTec 60 T1H-300-3+1(-R) Bestellnummer: 515 963 oder 515 964	ProTec 60 T2-300-3+1(-R) Bestellnummer: 515 947 oder 515 948	ProTec 60 T2F-300-3+1(-R) Bestellnummer: 515 951 oder 515 952