

Kabelabzweigkästen

- mit oder ohne Klemmen
- für Aluminium- (Alu) und Kupferleiter (Cu)
- Hauptleitungsabzweigklemmen
- mit Reihenklemmen
- "wetterfest", für die ungeschützte Installation im Freien
- "wetterfest", für die ungeschützte Installation im Freien, Gehäusewände ohne Vorprägungen
- "wasserdicht", für die ungeschützte Installation im Freien
- für Stromkreise der Sicherheitsbeleuchtung
- mit Funktionserhalt aus Kunststoff
- mit Funktionserhalt aus Stahlblech
- mit Steckklemmen für Kupferleiter
- für Kabelkanal- und Rohrinstallation
- für Potenzial-Ausgleichleitungen
- mit elastischen Dichtmembranen
- Klemmen
- Tragschienen
- Bezeichnungsschild und Leitungsdurchführung
- Mastbefestigung
- Anbau-Kabelstützen, Schutzart IP 66 / IP 67 (960 °C)

- Einsteckstutzen, Schutzart IP 55
- Stufenstutzen, Schutzart IP 55
- Einsteck-Kabelstutzen, Schutzart IP 65
- Einsteck-Rohrstutzen, Schutzart IP 65
- Einschubstopfen, Schutzart IP 54
- Anbauflansche und

© Gustav Hensel GmbH & Co. KG

[AGB](#)

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)