

ISO-Abzweigklemmen



Klemme aus Kunststoff mit eingelegten Kontaktplatten für Montage unter Spannung. Basierend auf 20 Jahren Erfahrung in der Herstellung von ISO-Klemmen wurde 1990 ein neues modulares Konzept eingeführt. Dies ermöglicht durch verschiedene Optionen einen universellen Einsatz.

- Seitliche Abdeckungen durch wahlweise aufsteckbare Endkappen (mit Dichtungsmasse gefüllt) zur besseren Abdichtung der angeschlossenen Leiter.
- Klemmen werden mit gefetteten Kontaktplatten geliefert: Korrosionsschutz.
- Neuartige Dichtung aus freiluftbeständigem hochwertigem Material für Langzeitfeuchtschutz und Berührungssicherheit entsprechend internationaler Normen (Durchschlagfest bis 6 kV).
- Auch lieferbar mit Abreißkopf zur Drehmomentbegrenzung.

Technische Daten

Artikelnummer		332 433 001
Querschnitt Hauptleiter	(mm ²)	1.5 - 16
Querschnitt Abzw eig	(mm ²)	1.5 - 16
Abreißkopf		-
Dichtung		-
Endkappe		•
Verpackungsmenge		20
Werkstoff		Kontaktplatten: Cu-Legierung Körper: Kunststoff, glasfaserverstärkt Druckplatte und Schrauben: Stahl, feuerverzinkt