



LV T125 ULTRA FLEX - 10 BIS 95 MM²

Câbles de puissance basse tension Isolation triple couche flexible et brins fins 10-95 mm²

VORTEILE

- Hervorragende Flexibilität: Bietet eine hervorragende Flexibilität, die den besten Referenzen auf dem Markt entspricht.
- Lange Lebensdauer: Durch die Mehrfachbeständigkeit des Materials (Abrieb, Beständigkeit gegenüber aggressiven Chemikalien, Reißfestigkeit usw.) bleibt das Kabel während der gesamten Lebensdauer des Fahrzeugs sicher und zuverlässig.
- Preis: im Vergleich zu anderen Materialien, die häufig für HT-Anwendungen verwendet werden, und dank XLPO-Materialien.
- Erhebliche Einsparungen bei den Kosten für die Fahrzeugverkabelung

TECHNISCHE MERKMALE

Leiter

- Cu-ETP1 gemäß DIN EN13602

Isolierung:

- XLPO

Sonstiges:

- Spannung: 600 V AC / 900
- Biegeradius: 3D (statisch)

Farben

- Rot/Schwarz: weitere Farben auf Anfrage

NORMEN UND STANDARDS

Allgemein

- ISO6722-1
- LV112-1