

HV T150 SHIELDED WIRES

Geschirmte Hochspannungsdrähte mit flexibler Ummantelung 4-6,0 mm²



VORTEILE

- Flexible Isolierung
- Spezielles Design für Hochspannungsanwendungen
- Optimiertes Abschirmgeflecht

ANWENDUNG

- Geschirmte Hochspannungskabel mit flexibler Isolierung für die Energieverwaltung
- Langsames Laden
- Optimierte elektromagnetische Leistung

TECHNISCHE MERKMALE

Leiter

- Cu-ETP1 gemäß DIN EN13602

Isolierung

- Vernetztes, leicht halogeniertes PE ISO 6722 Klasse
- T150 Erfüllt die HV-Anforderungen
- Thin Wall

NORMEN UND STANDARDS

Allgemein

- ISO 6722-1
- RNDS-B-00005
- Ford ES-AU5T-1A348-AA
- GMW 15626