



T125 MULTI XPE/PVC S 2 X 0,35 BIS 4 X 0,50 MM² UND HALBLEITER-ABLEITER

Geschirmte mehradrige Kabel mit Halbleiter-Ableiter 2 x 0,35 bis 4 x 0,50 mm² und Halbleiter-Ableiter

VORTEILE

- Hervorragendes thermomechanisches Verhalten in schwieriger Umgebung
- Leicht zu verwendender Halbleiter-Ableiter

TECHNISCHE MERKMALE

Leiter

- Cu-ETP1 gemäß DIN EN13602

Elektromagnetische Abschirmung

- Aluminium-Polyester-Copolymerband
- Halbleiter-Ableiter: Kupferleiter / halbleitende PP-Ummantelung

Ummantelung

- Bleifreies PVC Klasse T125

NORMEN UND STANDARDS

Allgemein

- ISO 6722-1 und 14572
- RNDS-B-00005
- RNDS 36-05-045 /--A