



WS-Abzweigmuffe

für 4/5 Leiter Ceanderkabel 1kV

- ✓ Schnelle, einfache und saubere Montage
- ✓ Hervorragende Anpassung an unterschiedliche Kabeldurchmesser
- ✓ Umweltfreundlich und kennzeichnungsfrei

Anwendung:

Die Hantom Warschrumpf-Abzweigmuffen dienen zum Abzweigen von PE isolierten Netzkabeln mit einem Querschnittsbereich:
Stammkabel 25-150mm² / Abzweigkabel 6-95mm².

Eigenschaften:

Die Konstruktion wurde mit besonderem Fokus auf Montagefreundlichkeit entwickelt, um eine schnelle und unkomplizierte Installation zu ermöglichen. Die äussere Umhüllung besteht aus der bewährten, glasfaserverstärkten Manschette mit Schutz- und Stützfunktion auch über dem Kabelmantel. Der notwendige Füllstoff zum Abdichten und Isolieren der Schneide-, Fräsklemmen oder des Kompakt-Kabel-Abzweigklemmrings befindet sich direkt auf der Manschette. Der in der Muffe integrierte Abstandhalter gewährleistet einen Mindestabstand zu den spannungsführenden Teilen gegen aussen. Die Abzweigmuffe bietet einen zuverlässigen Schutz gegen Feuchtigkeit und Wasser.

Norm:

Geprüft nach EN 50393



Kurzfilm

WS-Abzweigmuffe

Artikelnummer	Bezeichnung	Sonstiges
E0407901	Leguan 1.1	Stammkabel 25 - 95mm ² Abzweigkabel 6 - 50mm ² ohne CU Gewebeband mit Piercing-Abzweigklemmen
E0407902	Leguan 1.2	Stammkabel 50 - 150mm ² Abzweigkabel 25 - 95mm ² ohne CU Gewebeband mit Piercing-Abzweigklemmen
E0407911	Leguan 2.1	Stammkabel 25 - 95mm ² Abzweigkabel 6 - 50mm ² mit CU Gewebeband mit Piercing-Abzweigklemmen
E0407912	Leguan 2.2	Stammkabel 50 - 150mm ² Abzweigkabel 25 - 95mm ² mit CU Gewebeband mit Piercing-Abzweigklemmen
E0407921	Leguan 3.1	Stammkabel 25 - 150mm ² Abzweigkabel 6 - 25mm ² ohne CU Gewebeband mit Fräsabzweigklemmen
E0407931	Leguan 4.1	Stammkabel 25 - 150mm ² Abzweigkabel 6 - 50mm ² mit CU Gewebeband mit Fräsabzweigklemmen

Herstellung:

Produktion und Kitting bei Hantom AG, Frauenfeld

Spezielle weitere Verbindungskombinationen auf Anfrage möglich.



Montagevideo



+41 71 660 12 20



hantom.ch