



SIGNALKABEL TAP47

Anwendung

Das TAP47-Signalkabel wird eingesetzt, wo das Kabel direkt ins Erdreich oder unter Wasser verlegt werden muss. Das Kabel weist eine grosse Dehnfähigkeit auf, so dass es vor allem in Erddämmen (Setzungen) zum Einsatz gelangt.

Beschreibung

Das TAP47 ist ein äusserst robustes, abgeschirmtes 4-Leiter(Litzen)-Signalkabel. Dank seines Aufbaus (Basiskabel mit Alu-Abschirmung sowie PE- und PUR-Ummantelung) ist es speziell geeignet für härteste Umgebungsbedingungen. Durch die geschlossene Alu-Abschirmung ist es absolut querwasserdicht (dampfdicht).



Technische Daten

Typ	TAP47
Farbe	orange
Aussendurchmesser	ø 12 mm
Gewicht	140 g/m
Kabelaufbau	Basiskabel, Aluabschirmung, PE-/PUR-Ummantelung
Litzen	4 x 0,75 mm ²
Litzenisolation	PE
Litzenisulationsfarben	weiss, schwarz, rot, grün
Beilaufdraht	Kupfer, 1 x 0,5 mm ²
Querwasserdichtung	Aluminiumabschirmung
Elektrische Schirmung	Aluminiumabschirmung
Mechanischer Schutz	PE- und PUR-Ummantelung