



UNITRONIC® LIYCY UL/CSA 8X0,25 mm² (AWG24/7) DIN

Code article : 15392309



Données techniques

Âme : multibrins, cuivre étamé (7 ou 19 brins)

Isolation : PVC

Blindage général : tresse de blindage en cuivre étamé

Gaine externe : mélange spécial PVC, gris foncéRAL 7005

Tension de service U₀/U : 300 V (pas pour des applications à courant fort)
UL / CSA : 300 V

Tension d'essai : 1500 V

Plage de température : occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C
fixe : de - 40°C à + 80°C

Rayon de courbure : occasionnellement mobile : 15 x ø
fixe : 6 x ø

Repérage conducteurs : DIN 47100
sans répétition de couleur

Section (mm²) : 0,25

Section complète (mm²) : 8 x 0,25

ø extérieur approx. (mm) : 6,4

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 72,2

Poids cuivre (kg/km) : 31,1

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
UL VW-1 & CSA FT 1
UL AWM Style 2464
CSA AWM I / II A
UL File No. E63634
