



Connecteurs à broches pour conducteurs ordinaires en aluminium et en cuivre

Connecteurs à broches Bi-Pin^{MD} à couvercle isolant

Servent à relier un câble en aluminium à une queue de cochon en cuivre plus petite de deux calibres

- Pour applications de 600 V, 90 °C
- Améliorent les connexions en éliminant le fluage à froid et l'oxydation de l'aluminium
- Réduisent les câbles surdimensionnés en aluminium
- Permettent de terminer un câble en aluminium dans une cosse désignée pour câbles en cuivre seulement
- Douille remplie en usine d'un composé obturateur

Matériau : Fil de cuivre/Corps en aluminium

Fini : Electroétamage

Insulation: Néoprène (rigidité diélectrique de 600 V)



N° de cat. Couvercles isolants	N° de cat. Couvercles thermorétractables	Calibre de câble Al	Calibre de câble Cu	Long. du corps après installation (po)	Code de matrice	Code couleur
61905A	61905AT	8 AWG	10 AWG	1,88	24	Bleu
61910A	61910AT	6 AWG	8 AWG	1,88		
61915A	61915AT	4 AWG	6 AWG	1,56	45	Or
61920A	61920AT	2 AWG	4 AWG	1,56		
61925A	61925AT	1 AWG	3 AWG	1,63	50	Orange
61930A	61930AT	1/0 AWG	2 AWG	1,63		
61935	61935T	2/0 AWG	1 AWG	1,94	60	Rubis
61940	61940T	3/0 AWG	1/0 AWG	2,13		
61945	61945T	4/0 AWG	2/0 AWG	2,13	66	Blanc
61950	61950T	250 kcmil	3/0 AWG	2,19		
61955	61955T	300 kcmil	4/0 AWG	2,50	71H	Rouge
61960	61960T	350 kcmil	250 kcmil	2,50		
61963	61963T	400 kcmil	250 kcmil	3,75	87H	Brun
61965	61965T	500 kcmil	350 kcmil	3,75		
61970	61970T	600 kcmil	400 kcmil	3,75	107H	Orange
61975	61975T	700-750 kcmil	500 kcmil	3,75		

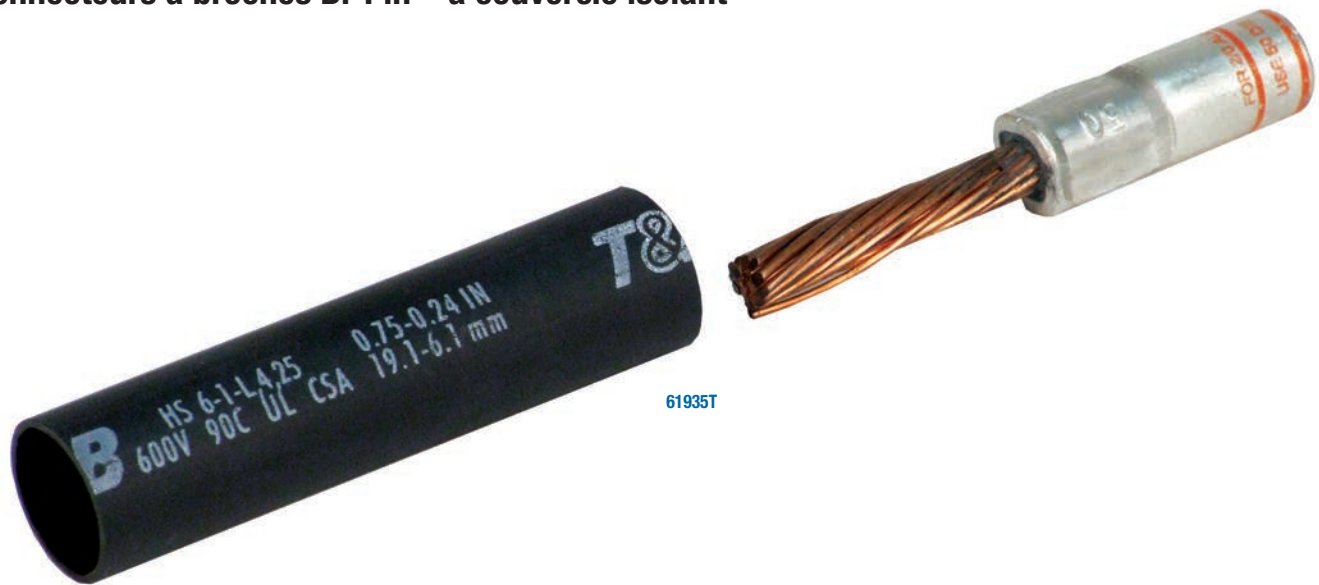
Pour la compression manuelle, utilisez les outils Smart^{MD}.

Outils d'installation : pp. E4-E62

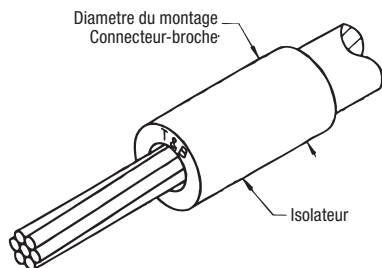
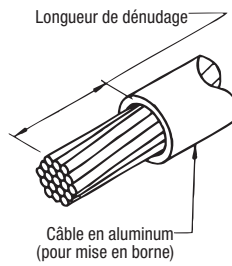
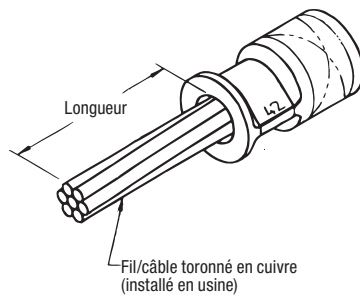
Guide de sélection des matrices : pp. E35-E50

Connecteurs à broches pour conducteurs ordinaires en aluminium et en cuivre

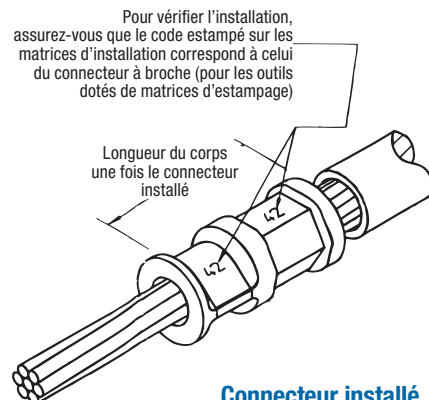
Connecteurs à broches Bi-Pin^{MD} à couvercle isolant



61935T



Connecteur installé avec isolateur



Connecteur installé