

Câbles et connecteurs DeviceNet pour systèmes de bus de terrain



Câble de bus
(photo d'exemple)



Description		
Câble DeviceNet (équipé d'un côté, connecteur femelle M12 droit)	voir page 430	756-1401/060-xxx
Câble DeviceNet (équipé d'un côté, connecteur femelle M12 coudé)	voir page 430	756-1402/060-xxx
Câble DeviceNet (équipé d'un côté, connecteur mâle M12 droit)	voir page 430	756-1403/060-xxx
Câble DeviceNet (équipé d'un côté, connecteur mâle M12 coudé)	voir page 430	756-1404/060-xxx
Câble DeviceNet (équipé des deux côtés, connecteur femelle M12 droit / connecteur mâle M12 droit)	voir page 431	756-1405/060-xxx
Câble DeviceNet (équipé des deux côtés, connecteur femelle M12 coudé / connecteur mâle M12 coudé)	voir page 431	756-1406/060-xxx

Connecteur pour câble de bus (photo d'exemple)



Connecteur d'alimentation construit sous forme de T



Résistance de terminaison



Description		N° de produit	Unité d'emb.
DeviceNet	Connecteur mâle M12, codage A, droit, avec connexion à ressort	5 pôles (voir page 434)	756-9207/060-000 1
DeviceNet	Connecteur mâle M12, codage A, coudé, avec connexion à ressort	5 pôles (voir page 434)	756-9211/060-000 1
DeviceNet	Connecteur femelle M12, codage A, droit, avec connexion à ressort	5 pôles (voir page 434)	756-9208/060-000 1
DeviceNet	Connecteur femelle M12, codage A, coudé, avec connexion à ressort	5 pôles (voir page 434)	756-9210/060-000 1
Connecteur d'alimentation en T DeviceNet-Drop M12		5 pôles	755-808 1
Terminaison DeviceNet M12, codage A, droit		5 pôles (voir page 436)	756-9209/060-000 1

Câble d'alimentation



Description		N° de produit	Unité d'emb.
Câble d'alimentation, une paire (7/8" confectionné)		équipé des deux côtés de prises 7/8"/prise mâle et femelle 7/8"	755-365/000-xxx * 1
Câble d'alimentation, une paire (non confectionné)			755-361/000-xxx * 1

* xxx = Longueur de câble en mètres (p.ex. : 10 m = 755-365/000-010)

Connecteurs pour câble d'alimentation



Connecteur d'alimentation construit sous forme de T pour câble d'alimentation



Description		N° de produit	Unité d'emb.
Connecteur d'alimentation mâle 7/8"		connexion à vis, 3 pôles	755-851 1
Connecteur d'alimentation femelle 7/8"		connexion à vis, 3 pôles	755-852 1
Connecteur d'alimentation en T 7/8"		3 pôles	755-854 1