

# Câbles et connecteurs PROFIBUS DP pour systèmes de bus de terrain



Câble de bus  
(photo d'exemple)



Description		
Câble PROFIBUS (équipé d'un côté, connecteur femelle M12 droit)	voir page 428	756-1101/060-xxx
Câble PROFIBUS (équipé d'un côté, connecteur femelle M12 coudé)	voir page 428	756-1102/060-xxx
Câble PROFIBUS (équipé d'un côté, connecteur mâle M12 droit)	voir page 428	756-1103/060-xxx
Câble PROFIBUS (équipé d'un côté, connecteur mâle M12 coudé)	voir page 428	756-1104/060-xxx
Câble PROFIBUS (équipé des deux côtés, connecteur femelle M12 droit / connecteur mâle M12 droit)	voir page 428	756-1105/060-xxx
Câble PROFIBUS (équipé des deux côtés, connecteur femelle M12 coudé / connecteur mâle M12 coudé)	voir page 428	756-1106/060-xxx

Connecteur pour câble de bus (photo d'exemple)



Résistance de terminaison



Description		N° de produit	Unité d'emb.
PROFIBUS	Connecteur mâle M12, codage B, droit, avec connexion à ressort	5 pôles (voir page 434)	756-9401/060-000 1
PROFIBUS	Connecteur mâle M12, codage B, coudé, avec connexion à ressort	5 pôles (voir page 434)	756-9403/060-000 1
PROFIBUS	Connecteur femelle M12, codage B, droit, avec connexion à ressort	5 pôles (voir page 434)	756-9402/060-000 1
PROFIBUS	Connecteur femelle M12, codage B, coudé, avec connexion à ressort	5 pôles (voir page 434)	756-9404/060-000 1
Terminaison PROFIBUS mâle M12, codage B, droit		5 pôles (voir page 434)	756-9405/060-000 1

Câble d'alimentation



Description		N° de produit	Unité d'emb.
Câble d'alimentation, deux paires (M23 confectionné)	équipé des deux côtés de prises M23/prise mâle et femelle M23	755-364/000-xxx *	1
Câble d'alimentation, deux paires (non confectionné)		755-363/000-xxx *	1

\* xxx = Longueur de câble en mètres (p.ex. : 10 m = 755-364/000-010)

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	Connecteur mâle M23 droit, à souder	6 pôles	756-9601/060-000 1
Connecteur d'alimentation mâle	Connecteur mâle M23 coudé, à souder	6 pôles	756-9602/060-000 1
Connecteur d'alimentation femelle	Connecteur femelle M23 droit, à souder	6 pôles	756-9603/060-000 1
Connecteur d'alimentation femelle	Connecteur femelle M23 coudé, à souder	6 pôles	756-9604/060-000 1
Connecteur d'alimentation construit sous forme de T du type M23		6 pôles	755-835 1