



BMX DDM 1602 ● BMX DDM 3202K

Références (suite)

Modules mixtes d'entrées/sorties "Tout ou Rien"

Nombre d'E/S	Raccordement par (1)	Nb et type d'entrées	Nb et type de sorties	Conformité CEI 1131 2	Référence	Masse kg
16	Bornier débrochable 20 contacts à vis ou à ressort	8 (logique positive)	8, statiques --- 24 V / 0,5 A	E, type 3	BMX DDM 16022	0,115
			8, relais --- 24 V ou ~ 24...240 V	E, type 3	BMX DDM 16025	0,135
32	1 connecteur 40 contacts	16 (logique positive)	16, statiques --- 24 V / 0,1 A	E, type 3	BMX DDM 3202K	0,110

Borniers de raccordement débrochables

Désignation	Utilisation	Référence	Masse kg
Borniers débrochables 20 contacts	A vis à cage	Pour module à bornier débrochable 20 contacts	BMX FTB 2000
	A vis étriers	Pour module à bornier débrochable 20 contacts	BMX FTB 2010
	A ressort	Pour module à bornier débrochable 20 contacts	BMX FTB 2020



BMX FTB 2000

Cordons de raccordement prééquipés pour modules d'E/S à bornier débrochable

Désignation	Constitution	Longueur	Référence	Masse kg
Cordons prééquipés avec 1 extrémité fils libres	1 bornier 20 contacts	3 m	BMX FTW 301	0,850
	1 extrémité fils libres repérés	5 m	BMX FTW 501	1,400
		10 m	BMX FTW 1001	2,780



BMX FTW 001

Cordons de raccordement prééquipés pour modules d'E/S munis de connecteurs 40 contacts

Désignation	Nb de gaines	Constitution	Section	Longueur	Référence	Masse kg				
Cordons prééquipés avec 1 extrémité fils libres	1 x 20 fils (16 voies)	1 connecteur 40 contacts	0,324 mm ²	3 m	BMX FCW 301	0,820				
		1 extrémité fils libres repérés		5 m	BMX FCW 501	1,370				
				10 m	BMX FCW 1001	2,770				
	2 x 20 fils (32 voies)	1 connecteur 40 contacts	0,324 mm ²	3 m	BMX FCW 303	0,900				
		2 extrémités fils libres repérés		5 m	BMX FCW 503	1,490				
				10 m	BMX FCW 1003	2,960				
Cordons prééquipés pour embases Advantys Telefast ABE 7	1 x 20 fils (16 voies)	1 connecteur 40 contacts type HE 10	0,324 mm ²	0,5 m	BMX FCC 051	0,140				
				1 m	BMX FCC 101	0,195				
				2 m	BMX FCC 201	0,560				
				3 m	BMX FCC 301	0,840				
				5 m	BMX FCC 501	1,390				
				10 m	BMX FCC 1001	2,780				
				2 x 20 fils (32 voies)	1 connecteur 40 contacts	0,324 mm ²	HE 10	0,5 m	BMX FCC 053	0,210
								1 m	BMX FCC 103	0,350
								2 m	BMX FCC 203	0,630
								3 m	BMX FCC 303	0,940
5 m	BMX FCC 503	1,530								
10 m	BMX FCC 1003	3,000								



BMX FCW 001



BMX FCW 003



BMX FCC 001