



Borne pour conducteurs rigides et/ou souples de 0,20 mm² à 4,00 mm². Convient à tous les types de fils, fils fins, fils simples flexibles et rigides.

Tension nominale AC/DC: 450 V

Courant nominal: 32 A

Long. de dénudage (mm) : 11 mm

Température de fonctionnement : + 85°C

Normes : EN 60998-1 et EN60998-2-2

Protection : IP20

Référence	Nombre de conducteurs	Section min -max du câble		Dimensions LxLxH	Conditionnement
		Câble rigide	Câble flexible		
ML0402	2	0,2 – 4 mm ²	0,2 – 4 mm ²	20,6x13,0x10,5 mm	100
ML0403	3	0,2 – 4 mm ²	0,2 – 4 mm ²	20,6x18,5x10,5 mm	100
ML0405	5	0,2 – 4 mm ²	0,2 – 4 mm ²	20,6x29,8x10,5 mm	100