

# ACCESSOIRES DES MICROS OHMMETRES DLRO

Les micros ohmmetres DLRO de MEGGER nécessitent deux cordons potentiels et deux cordons courants pour effectuer des mesures de faible résistance.

Outre les jeux de cordons potentiel et courant individuels, nous vous proposons également des cordons doubles, qui combinent les raccordements potentiel et courant dans une seule liaison. Une gamme de pinces, pinces Kelvin, cordons pointes de touche, à ressort hélicoïdal sont également disponibles dans diverses longueurs.

## Cordons simples

Terminaisons	Instruments	Courant de test maximum	Longueurs (nb de cordons)	Références
Pointe de touche fixe	DLRO 247xxx DLRO 10 DLRO 10x BT51	10 A	2 m	242 0021-7
			5.5 m	242 0021-18
			9 m	242 0021-30
Pinces	DLRO 247 xxx DLRO 10 DLRO 10 x BT 51	10 A	2 m	242 0041-7
			5.5 m	242 0041-18
			9 m	242 0041-18
Pince batterie (courant) Mini pince (potentiel)	DLRO 200 (*) DLRO 600 (*)  * 6220-755 Fourni en standard DLRO 200	600 A	5 m (2C + 2P) (50 mm <sup>2</sup> courant)	6220-755
			10 m (2C + 2P) (70 mm <sup>2</sup> courant)	6220-756
			15 m (2C + 2P) (95 mm <sup>2</sup> courant)	6220-757
			5 m (2C + 2P) (25 mm <sup>2</sup> courant)	6220-787



**Pince batterie (courant)  
Mini pince (potentiel)**

**6220-755 5m**

**6220-787 5m**



**Pince batterie (courant)  
Mini pince (potentiel)**

**6220-756 10m**

**6220-757 15m**

**CORDONS DUPLEX**

Terminaisons	Instruments	Courant de test maximal	Longueurs (nb de cordons)	Références	
<b>Pointes de touche à ressort hélicoïdal</b>	DLRO 247 xxx DLRO 10 DLRO 10x BT 51	20 A	2 m(1)	242 011-7	
			5.5 m (1)	242 011-18	
			9 m (1)	242 011-30	
	BT 51		20 m (2)	242 011-65	
			50 m (2)	242 011-165	
<b>Pointes de touche à ressort hélicoïdal</b> <b>Espacement entre pointes P et C: 10 mm</b>	DLRO 10 DLRO 10x BT 51	20 A	2.5 m (2)	6111-022 (DH1)	
			6 m (2)	6111-023 (DH2)	
		10 A	9 m (1)	6111-023 (DH3)	
<b>Pointes de touche à ressort hélicoïdal</b> <b>Espacement entre pointes P et C: 6mm</b> <b>LED indication contact</b> <b>LED alarme présence tension</b> <b>* indication bon/mauvais</b>	DLRO 10 DLRO 10x BT 51	10 A	1.2 m (2)	6111-503 (DH4)	
			2.5 (2)	6111-517 (DH5)	
			2.5 (2)-600 V	6111-518 (DH6)	
<b>Pointes de touches fixes</b> <b>Espacement entre pointes P et C: 9 mm</b>	DLRO 247 xxx DLRO 10 DLRO 10x BT 51	10 A	2 m	242 002-7	
			9 m	242 002-30	
<b>Pointes de touches fixes interchangeables</b> <b>Espacement entre pointes P et C: 9 mm</b>	DLRO 247 xxx DLRO 10 DLRO 10 x BT 51	10 A	2 m	242 003-7	
			9 m	242 003-30	
<b>Pinces étau-ouverture 5 cm</b>	DLRO 247 xxx DLRO 10 DLRO 10 x BT 51	10 A	2 m	242 004-7	
			5.5 m	242 004-18	
			9 m	242 004-30	
	BT 51		-	20 m (2)	242 004-65
				50 cm (2)	242 004-165
<b>Pinces étau-ouverture 10 cm</b>	DLRO 247 100 DLRO 200 (*) DLRO 600 (*) (*)jusqu'a 100 A	100 A	5 m	242 104-2-16	
			8 m	242 104-2-25	
<b>Pinces Kelvin-ouverture 1.3 cm</b> <b>Plaqué argent</b>	DLRO 247 000 DLRO 10 (*) DLRO 10x (*) BT 51	10 A	2 m	242 005-7	
<b>Pinces Kelvin-ouverture 4 cm</b>	DLRO 247 000 DLRO 10 (*) DLRO 10x (*) BT 51	10 A	2 m	242 006-7	
			5.5 m	242 006-18	
			9 m	242 006-30	
<b>Pointes de touches</b> <b>Interrupteur de commande de l'injection sur un pistolet</b>	BT 51	-	20 m (2)	242 009-65	
			50 m (2)	242 009-165	

**ACCESSOIRES OPTIONNELS**

Matériels	Instruments	Références
<b>Malette de transport</b>	DLRO 10 DLRO 10 x	6380-138
<b>Pack batterie 7 Ah NiMh</b>		6121-492
<b>Chargeur batterie 240 V 50/60Hz</b>		6280-333
<b>Chargeur 12 V allume-cigare</b>		6280-332
<b>Pointe de recharge</b> - aiguille - extrémité dentelée	Pointe de touche DH4, DH5 et DH6	25940-012 25940-014
<b>Pointe de recharge</b>	Cordons 242 003-30 242 003-30	5119
<b>Sacoche de transport pour cordons</b>		18313
<b>Shunts d'étalonnage</b>	10 $\Omega$ - 1mA	249 000
	1 $\Omega$ - 10mA	249 001
	100m $\Omega$ - 1A	249 002
	10m $\Omega$ - 10A	249 003
	0.001 $\Omega$	249 004
	0.0001 $\Omega$	249 005
<b>Kit d'accessoires pour mesure en hauteur</b> (disjoncteur THT...), comprenant: - jeux de cordons courant 600A-10m (6220-756) - deux crosses à embout - deux pinces SAFO avec embout HE - deux perches télescopiques 2,4-9m 35kV embout universel - deux pointes de contact avec embout - supports muraux pour perches - sacoche de transport	DLRO 200 DLRO 600	KIT-DLRO-SOL

**PHOTOS**

**Pinces Kelvin**  
242005-7

**Cordons DUPLEX**  
6111-022 DH1  
6111-023 DH2  
6111-024 DH3

**Cordons DUPLEX**

6111-503 DH4

6111-517 DH5

6111-518 DH6

**Pinces Kelvin**

242006-7

242006-18

242006-30

**Pinces étaiu-ouverture**

242004-7

242004-18

242004-30

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques ou la fabrication de l'appareil sans avis préalable.

**FRANCE**

Z.A. du Buisson de la Couldre  
23 rue Eugène Henaff  
78190 Trappes  
T 33 (0) 1 30 16 08 90  
F 33 (0) 1 34 61 23 77  
infos@megger.com

**CANADA**

110 Milner Avenue Unit 1  
Scarborough Ontario M1S 3R2  
T +1 416 298 6770  
F +1 416 298 0848  
CAinfos@megger.com

**AUTRES SITES**

Douvres ROYAUME-UNI, Dallas  
ETATS-UNIS, Norristown ETATS-UNIS,  
Johannesburg AFRIQUE du SUD,  
Sydney AUSTRALIE, Royaume du  
BAHRAIN, Mumbai INDE et Conjure  
THAILANDE

**CERTIFICATION ISO**

Conforme à ISO 9001:2000 Certif. no. Q 09250  
Conforme à ISO 14001-1996 Certif. no. EMS  
61597

**AccessoiresDLRO\_DS\_FR\_V03**

www.megger.com  
Megger est une marque déposée