



Connecteurs IEC

- Une sélection de connecteurs IEC mâles ou femelles.
- Intensité maxi 10A/250V.
- Résistance d'isolation : DC 500V 100M Ω (min). Rigidité diélectrique : 2000Vca/1 minute.
- Matière du boîtier : Nylon 66 UL 94V-2 ou 94V-0.

Modèle	RL-2231-2 / C13	RL-2231-A / C13	RL-2231 / C13	RL-2233-2 / C14
Code article	012817	012842	012843	012844
Emballage	x1 pc	x1 pc	x1 pc	x1 pc

Modèle	RL-2233-A / C14	RL-2233 / C14	RL-2231-H / C15
Code article	012845	012846	012847
Emballage	x1 pc	x1 pc	x1 pc

Cordons secteur

Extrémité 1	Fiche 2P Europe 2,5A surmoulée	Fiche 2P+T Europe 16A droite surmoulée			
Extrémité 2	Dégainage 50 mm et pré-dénudage 7mm	Dégainage 50 mm et pré-dénudage 7mm	RL2231-2 (C13)	RL2231-A (C13)	RL2231 (C13)
Nbre de conducteurs	2	3			
Section des conducteurs	0,75 mm ²	1 mm ²			
Type de câble	H03VV-F	H05VV-F			
Longueur cordon	2,5 m				
Couleur cordon, connecteur et isolant	Noir				
Code article	093020	093022	093034	093035	093036
Emballage	x1 pc	x1 pc	x1 pc	x1 pc	x1 pc