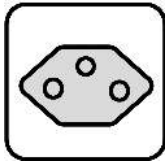


# ROLINE Câble d'alimentation T23 - IEC320-C19

## 16A/250V, 2m, noir, suisse, 2,0m

Numéro d'article	19.08.1226
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	19.08.1226
EAN (pièce unique)	7630049640740



**Le câble d'alimentation T23 vers C19 est idéal pour connecter des appareils informatiques et réseau puissants à des prises suisses. La fiche T23 (Suisse) permet une connexion sécurisée à des prises 16 A, tandis que le connecteur C19 est compatible avec les serveurs, les onduleurs, les barrettes PDU et les équipements réseau professionnels.**

**Câble d'alimentation Roline Suisse T23 vers C19 - Câble d'alimentation 16 A pour appareils puissants :**

- Fiche secteur T23 à 3 broches Suisse
- Prise IEC60320 C19
- Câble 3G 1,5 mm<sup>2</sup>

### Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Câbles électriques
Types de produits	Câble de raccordement
Couleur	noir

Longueur	2 m
Raccordement	T23, 16A, Type-J Mâle / IEC320 C19, 16A Femelle
Courant maximal	16 A
Tension maximale	250V
Puissance maximale	2500W
Matériel de gaine	H05VV-F
Diamètre des fils (mm <sup>2</sup> )	1,5mm <sup>2</sup>
Nombre de fils	3
Description face 1	Connecteur suisse
Type de prise mâle face 1	T23
Type de prise femelle face 2	IEC320 C19
Ø externe (mm) prise femelle face 2	20 x 28 mm
Type de connecteur face 1	T23, 16A, Type-J
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	IEC320 C19, 16A
Genre du connecteur face 2	Femelle
Utilisation régionale	Suisse, Liechtenstein
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	150 mm
Poids du paquet	0.3 kg