

StarTech.com Câble d'Alimentation PC 3 m- Prise de Secteur UK - IEC 320 C13 vers BS 1363

Marque : StarTech.com

Code produit: PXT101UK3M

Nom du produit : Câble d'Alimentation PC 3 m- Prise de Secteur UK - IEC 320 C13 vers BS 1363

StarTech.com Câble d'Alimentation pour Ordinateur 3m RU - Câble Secteur 3 Broches - IEC 320 C13 à BS-1363 UK Plug Mains Power Cable Lead - Cordon d'Alimentation RU (PXT101UK3M)

StarTech.com Câble d'Alimentation PC 3 m- Prise de Secteur UK - IEC 320 C13 vers BS 1363:

Câble d'alimentation pour ordinateur de 3m, 18AWG, BS 1363 à C13 Cordon

Le cordon d'alimentation d'ordinateur GB PXT101UK3M comporte une fiche BS 1363 et un connecteur C13. Il est idéal pour remplacer les cordons d'alimentation d'ordinateur usés ou perdus. Conçu pour être durable et fiable.

The StarTech.com Advantage

StarTech.com Câble d'Alimentation PC 3 m- Prise de Secteur UK - IEC 320 C13 vers BS 1363. Longueur de câble: 3 m, Connecteur 1: Coupleur C13, Connecteur 2: BS 1363, Type de câble: H05VV-F. Tension d'entrée: 250 V



Caractéristiques		Certificat	
Couleur du produit *	Noir	Certificats de conformité	CE, RoHS
Genre de connecteur 1 *	Mâle	Poids et dimensions	
Genre de connecteur 2 *	Femelle	Diamètre	6,8 mm
Longueur de câble *	3 m	Poids	320 g
Connecteur 1 *	Coupleur C13	Informations sur l'emballage	
Connecteur 2 *	BS 1363	Largeur du colis	200 mm
Facteur de forme du connecteur 1	Courbe	Profondeur du colis	225 mm
Facteur de forme du connecteur 2	Droit	Hauteur du colis	60 mm
Connecteur coudé	90°	Poids du paquet	328 g
Matériau du manteau	Polyvinyl chloride (PVC)	Données logistiques	
Taille des fils AWG	18	Code du système harmonisé	84733080
Type de câble	H05VV-F	Largeur du casier principal (externe)	320 mm
Puissance		Longueur du casier principal (externe)	500 mm
Tension d'entrée	250 V	Hauteur du casier principal (externe)	230 mm
Intensité (max.)	10 A	Produit par casier principal (externe)	50 pièce(s)
Conditions environnementales			
Température d'opération	3 - 60 °C		



0065030849425



065030849425

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.