

Gebrauchsanweisung

VALUE Netzkabel, C14-Stecker auf Schutzkontakt-Buchse, schwarz, 0,3 m, nur für USV, max. 10A

Artikelnummer: 19.99.1117

Zum Anschluss von Geräten mit Schutzkontakt- oder Euro-Stecker an USVs mit C13-Apparatebuchsen. Dieser Adapter IEC C14 (Apparatestecker) auf CEE7/3 (Schutzkontakt-) Buchse ermöglicht das Anschließen von beispielsweise Steckernetzteilen an USV-Geräte.

ACHTUNG: Dieser Adapter darf ausschließlich in Verbindung mit USVs mit maximal 10A (2300W) eingesetzt werden.

Die Verbindung mit Verlängerungen oder Schutzkontakt-/Kaltgerätekabeln ist nicht zulässig!

Anschluss 1	IEC320 C14, Kaltgeräte, 10A, Männlich (Stecker), gerade
Anschluss 2	Schutzkontakt, CEE 7/3, Typ-F, Weiblich (Buchse)
Technische Besonderheiten	230VAC // Max. 10A (2300 W)
Farbe	schwarz
Länge	0,3 m
Gewicht	150 g

Instructions for use

VALUE Power Cable, German Socket to IEC C14 Plug, max 10A, for UPS only, black, 0.3 m

Item number: 19.99.1117

For connecting devices with 3-pole German socket or Euro plugs to UPSs with C13 appliance sockets. This IEC C14 (appliance plug) to CEE7/3 (earthing contact) socket adapter enables plug-in power supply units to be connected to UPS devices, for example.

ATTENTION: This adapter may only be used in conjunction with UPSs with a maximum of 10A (2300W).

Connection with extensions or 3-pole German socket power cables is not permitted!

Connection 1	IEC320 C14, IEC, 10A, male (plug), straight
Connection 2	3-pole German, CEE 7/3, type F, female (socket)
Technical features	230VAC // Max. 10A (2300 W)
Color	black
Length	0.3 m
Weight	150 g

Mode d'emploi

VALUE Câble secteur, prise C14 sur prise 2P+T, noir, 0,3 m, uniquement pour onduleurs, max. 10A

Numéro de référence : 19.99.1117

Pour le raccordement d'appareils équipés d'une fiche à contact de protection (2P+T) ou d'une fiche européenne à des onduleurs avec prises d'appareil C13.

Cet adaptateur IEC C14 (fiche d'appareil) sur prise CEE7/3 (contact de protection) permet de raccorder par exemple des blocs d'alimentation à fiche à des onduleurs.

ATTENTION : cet adaptateur ne doit être utilisé qu'avec des onduleurs avec maximum 10A (2300W).

Le raccordement avec des rallonges ou des câbles d'appareils froids à contact de protection n'est pas autorisé !

Raccordement 1	IEC320 C14, appareils froids, 10A, mâle (fiche), droit
Raccordement 2	prise 2P+T, CEE 7/3, type F, femelle (prise)
Caractéristiques techniques	230VAC // Max. 10A (2300 W)
Couleur	noire
Longueur	0,3 m
Poids	150 g