VALUE Câble prolongateur, prise type UTE, blanc, 10 m

Numéro d'article 19.99.1175 Constructeur VALUE

Référence constructeur 19.99.1175

EAN (pièce unique) 7630049611528













Câble prolongateur, 16A/230V~

• Câble: H05VV-F 3G 1,50mm²

• Convient pour la France, la République Tchèque, la Slovaquie

Version UTE - Convient pour la France, la République Tchèque, la Slovaquie

	Caractéristiques techniques
Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Câbles électriques
Types de produits	Multiprises
Couleur	blanc
Longueur	10 m
Raccordement	3P. Allemand, CEE 7/7, Type-E/F Mâle / 3P. UTE, CEE 7/5, Type-E Femelle
Courant maximal	16 A
Tension maximale	250V AC

Puissance maximale	3600W
Matériel de gaine	H05VV-F
Diamètre des fils (mm²)	1,5
Description du matériel	H05VV-F
Diamètre extérieur du câble	8 mm
Nombre de fils	3
Description face 1	CEE 7/7
Ø externe (mm) prise mâle face 1	38
Description face 2	UTE femelle
Ø externe (mm) prise femelle face 2	52
Type de connecteur face 1	3P. Allemand, CEE 7/7, Type-E/F
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	3P. UTE, CEE 7/5, Type-E
Genre du connecteur face 2	Femelle
Utilisation régionale	France, République tchèque, Slovaquie
Poids	1202 g
Hauteur du colis	80 mm
Largeur du colis	160 mm
Profondeur du colis	370 mm
Poids du paquet	0.5 kg