

Prise d'extension | France / Type E (CEE 7/6) | 4 voies | 1.50 m | 3680 W | 16 A | Type de mise à la terre: Broche terre | 230 V AC 50/60 Hz | Angle de fiche femelle: 45 °



Spécifications du produit EXSO415E2WT:

Angle de fiche femelle	45 °	Matériau	PVC
Bouton marche/arrêt intégré	Oui	Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Commutation sans fil	Non	Nombre de sorties	4 voies
Contrôle via l'application mobile	Non	Puissance de sortie	3680 W
Côté câble d'alimentation B	France / Type E (CEE 7/6)	Tension d'entrée	230 V AC 50/60 Hz
Côté du câble d'alimentation A	Prise de terre / Type F (CEE 7/7)	Type de câble	H05VV-F 3G1.5mm ²
Couleur	Blanc	Type de mise à la terre	Broche terre
Courant d'entrée	16 A	Type de source d'alimentation	Alimentation secteur
Fiche d'alimentation	Type F (CEE 7/7)		
Fusible	Non		
Intérieur / Extérieur	Intérieur		
Longueur du câble d'alimentation	1.50 m		

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	EXSO415E2WT
EAN single Product	5412810323258
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810373536
Emballage	Wrap
Contenu de l'emballage	Multiprise

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	50 mm	290 mm	95 mm	352 g
40	445 mm	200 mm	560 mm	14760 g

