

Fiche plastique 2P+T 16A à orientation du câble 360° - blanc

REF. 0 501 72

LEGRAND

**3,37 €**

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**Fiche, pour raccorder un câble sur une prise de courant ou une fiche femelle**

- Fiche plastique 2P+T 16A
- A orientation du câble - Blanc
- Livrée avec étiquette avec Gencod
- Câble 3 x 1,5mm² maximum
- Serre-câble à vis

Les + utilisation

Permet d'orienter le câble à 360°

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	SCHUKO (Allemand)	Tension nominale	250 V
Matériau	plastique	Courant nominal	16 A
Qualité du matériau	thermoplastique	Pour "conditions difficiles" (selon VDE)	Non
Classe de protection (IP)	IP20	Profondeur/longueur hors tout	74 mm
Direction d'enfichage	droit	Type de tension	AC
Technique de raccordement	borne à vis	Sans halogène	Oui
Couleur	blanc	Traitement antimicrobien	Non
Nombre de pôles	2	Type de borne	borne à vis

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.