

## Fiche plastique 2P+T 16A à sortie latérale - blanc

REF. 0 504 16

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

---

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

- Fiche plastique 2P+T - 16A
- A sortie latérale - Blanc
- Vrac
- Câble 3 x 1,5mm<sup>2</sup> maximum
- Serre-câble à vis

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

<b>Modèle</b>	broche de contact de protection	<b>Broche ronde de mise la terre</b>	Oui
<b>Matériau</b>	plastique	<b>Pour "conditions difficiles" (selon VDE)</b>	Non
<b>Qualité du matériau</b>	thermoplastique	<b>Température d'utilisation /d'installation</b>	-10 - 50 °C
<b>Classe de protection (IP)</b>	IP20	<b>Température de stockage</b>	-15 - 70 °C
<b>Direction d'enfichage</b>	coudé	<b>Type de tension</b>	AC
<b>Technique de raccordement</b>	borne à vis	<b>Fréquence d'alimentation</b>	50 - 60 Hz
<b>Couleur</b>	blanc	<b>Sans halogène</b>	Oui
<b>Nombre de pôles</b>	2	<b>Traitement antimicrobien</b>	Non
<b>Tension nominale</b>	250 V	<b>Type de borne</b>	borne à vis
<b>Courant nominal</b>	16 A	<b>Nombre de bornes</b>	3