



# Fiche 16A - 6h - 400V - 3P+N+T - CEE - IP 66/67 - P17 Tempra Pro

**Réf. 555329**

<https://ecatalog.be/fr/produit/555329>

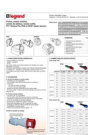
## Caractéristiques

<p><b>Description de facturation:</b> Fiche droite 400V - 16A - 4P+T IP 67 - P17 Tempra Pro</p> <p><b>Serie:</b> P17</p> <p><b>Fabricant:</b> Legrand</p> <p><b>Groupe produit:</b> L69</p> <p><b>Prédécesseur:</b> 056308</p>	<p><b>Code marchandise:</b> 85366990</p> <p><b>EAN-code:</b> 3245065553291</p> <p><b>Poids net:</b> 0,239 Kg</p> <p><b>Emballage mini:</b> 1</p>	<p><b>Assortiment Clé:</b> Non</p>
<p><b>intensité de courant IEC:</b> 16 A</p> <p><b>nombre de pôles:</b> 5</p> <p><b>tension selon EN 60309-2:</b> 380-415 V (50+60 Hz) rouge</p> <p><b>position de l'heure:</b> 6 h</p> <p><b>couleur caractéristique:</b> rouge</p>	<p><b>numéro RAL:</b> 3000</p> <p><b>inverseur de phase:</b> Non</p> <p><b>classe de protection (IP):</b> IP67</p> <p><b>technique de raccordement:</b> borne à vis</p>	<p><b>entrée de câble:</b> raccord à écrou</p> <p><b>direction d'enfichage:</b> droit</p> <p><b>matériau:</b> plastique</p> <p><b> finition militaire:</b> Non</p>

## Documentation



**Catalogue**  
Legrand 2020-2021 - p.515



**Fiche Technique**  
Fiche technique P17



**PEP**  
Product Environmental



**Brochure**  
Brochure\_P17\_tempra\_



**Fiche Technique**  
F01811EN-02.pdf



**Certificat**  
RoHS

## Images



## Media

**Ahs0SbqVwAQ.jpg**

<https://www.youtube.com/embed/Ahs0SbqVwAQ>