



# Interrupteur différentiel TX<sup>3</sup> 2P 300mA 63A Type A - 2 modules - convient pour des installations domestiques

**Réf. 411923**

<https://ecatalog.be/fr/produit/411923>

## Caractéristiques

**Description de facturation:** Inter diff  
TX<sup>3</sup> 2P 300mA 63A Type A - 2  
modules  
**Fabricant:** Legrand  
**Groupe produit:** 73  
**Prédécesseur:** 008800

**Code marchandise:** 85362010  
**EAN-code:** 3414970354105  
**Poids net:** 0,205 Kg

**Emballage mini:** 1  
**Assortiment Clé:** B

**nombre de pôles:** 2  
**tension assignée:** 230 V  
**courant nominal assigné:** 63 A  
**courant de défaut nominal:** 0.3 mA  
**tension d'isolation assignée Ui:**  
250 V  
**Tension nominale de tenue aux  
chocs Uimp:** 4 kV  
**type de montage:** rail DIN

**type de courant différentiel:** A  
**type sélectif:** Non  
**type retardé de courte durée:** Non  
**résistance de court-circuit (Icw):**  
10 kA  
**capacité de courant de choc:**  
0.25 kA  
**fréquence:** 50 Hz  
**degré de pollution:** 2  
**section de conducteur connectable  
multifilaire:** 0.75 - 35 mm<sup>2</sup>  
**section de conducteur connectable  
monofilaire:** 0.75 - 50 mm<sup>2</sup>

**dispositifs auxiliaires possibles:** Oui  
**avec dispositif de verrouillage:** Oui  
**classe de protection (IP):** IP20  
**largeur dans les unités de partition:**  
2  
**profondeur d'encastrement:** 44 mm  
**température ambiante en  
fonctionnement:** 60 - -25 °C

## Documentation



**Catalogue**  
Legrand 2020-2021 - p.174



**Fiche Technique**  
F01905EN-01.pdf



**PEP**  
Product Environmenta



**Certificat**  
CEBEC - 21207.pdf



**Certificat**  
CEBEC - 20423.pdf



**Certificat**  
RoHS

## Liens



<http://www.legrand.be/fr/xlpro/info>  
<http://www.legrand.be/fr/xlpro/info>

Logiciel XL Pro<sup>3</sup> Tableaux



<http://www.legrand.be/fr/xlprocalcul/info>  
<http://www.legrand.be/fr/xlprocalcul/info>

Logiciel XL Pro<sup>3</sup> Calculation

## Images



## Media

**MbD4vGNkclo.jpg**

<https://www.youtube.com/embed/MbD4vGNkclo>