



Jeu de 10 modules de connexion L1 pour le répartiteur horizontale HX³ plug 80 à 125A de la répartition optimisée

Réf. 405247

<https://ecatalog.be/fr/produit/405247>

Caractéristiques

Description de facturation: Jeu de 10 modules connexion L1 pour répartiteur HX³ plug
Serie/Type: XL3 HX³
Fabricant: Legrand
Groupe produit: 16

Code marchandise: 85389099
EAN-code: 3414970640765
Poids net: 0,127 Kg

Emballage mini: 1
Assortiment Clé: Non

nombre de phases: 1
nombre de pôles: 1
adapté au nombre d'appareils: 1

courant permanent nominal lu: 80 A **tension de fonctionnement nominale max. Ue:** 400 V
finition du raccordement électrique: fourche
isolé: Oui

adapté à des appareils équipés d'un conducteur N: Non
adapté à des appareils équipés d'un commutateur auxiliaire: Non

Documentation



Catalogue
 Legrand 2020-2021 - p.248



Certificat
 RoHS



Catalogue partiel
 Workshop guide_Distr

Cahier de charge
 Répartition horizont

Cahier de charge
 Système de répartiti

Liens



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

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

Logiciel XL Pro³ Tableaux

Images



Media

Preparation répartiteur de rangées HX³ 400
<https://www.youtube.com/embed/mDIBu4-N3yM>

Preparation base DPX³ 250 IS 333
<https://www.youtube.com/embed/ce7J7Z8H6gk>

Preparation base DPX³ 250 IS 233
<https://www.youtube.com/embed/PnAlgsvSbGw>

Preparation base DPX³ 630 IS 333
<https://www.youtube.com/embed/03OTWhmtqlw>

Preparation base DPX³ 630 IS 233
<https://www.youtube.com/embed/xrMEh1XF04c>

Montage forme chassis IS
<https://www.youtube.com/embed/2dUH6TByCBE>

Montage chassis IS
https://www.youtube.com/embed/v1ob74zpQ_I

Montage bases IS sur chassis
<https://www.youtube.com/embed/H2XvMFr2c-l>

Montage base IS 333 sur chassis
<https://www.youtube.com/embed/wwwndckBUso>

Mise en oeuvre plastrons IS 223 233 - Application plastron IS 223 233
<https://www.youtube.com/embed/x-0WtmuefT8>

Mise en oeuvre plastron IS 333 - Application plastron IS 333
<https://www.youtube.com/embed/SRyXQRtd744>

Cloisonnement arriere IS 233 333 - Back separation IS 233 333
<https://www.youtube.com/embed/27x6dmBZ7gE>