



Socle de tableau 16A -6h - 400V- 3P+N+T- CEE - IP 66/67-55- plastique renforcé - Hypra

Réf. 051131

<https://ecatalog.be/fr/produit/051131>

Caractéristiques

Description de facturation: Socle
tableau incliné Hypra IK09 - 380-415V
- 16A - 3P+N+T

Serie: Hypra

Fabricant: Legrand

Groupe produit: 75

Code marchandise: 85366990

EAN-code: 3245060511319

Poids net: 0,239 Kg

Emballage mini: 1

Assortiment Clé: Non

intensité de courant IEC: 16 A

tension selon EN 60309-2: 400 V
(50+60 Hz) rouge

nombre de pôles: 7

position de l'heure: 6 h

couleur caractéristique: rouge

numéro RAL: 3013

classe de protection (IP): IP67

technique de raccordement: borne à
vis

direction d'enfichage: droit

écart vertical entre les trous: 70 mm

dimension de bride, horizontale:
80 mm

écart horizontal entre les trous:
60 mm

entrée de câble: autre

matériau: plastique

finition militaire: Non

dimension de bride, verticale:
84 mm

Documentation



Catalogue
Legrand 2020-2021 - p.526



PEP
Product Environmenta



Brochure
Brochure_P17_tempra_



Fiche Technique
F00130EN-06.pdf



Fiche Technique
F00130FR-06.pdf



Certificat
RoHS

Images



Socle tableau incliné Hypra IK09 - 380-415V - 16A - 3P+N+T