



Axolute prise 2P+T 16A 250V bornes auto 2 modules Tech

Réf. HC4142AN

<https://ecatalog.be/fr/produit/HC4142AN>

Caractéristiques

Description de facturation: Axolute prise 2P+T 16A 250V bornes auto 2 mod Tech
Serie: Axolute
Fabricant: BTicino
Groupe produit: B31
Prédécesseur: HC4142A

Code marchandise: 85366990
EAN-code: 8005543563250
Poids net: 1,71 Kg
Emballage mini: 40

Assortiment Clé: Non

modèle: broche de contact de protection
contact de protection: Oui
Broche ronde de protection de mise à la terre: Oui
Nombre de contacts actifs (ronds): 1
Nombre de contacts actifs (plats): 0
avec lampe de signalisation: Non
avec alimentation USB incorporée: Non
nombre d'unités: 1
nombre de modules (construction modulaire): 2
nombre de prises commutables: 0
nombre de phases: 1
impression/marquage: sans
type de raccordement: borne à fichier
avec couvercle à charnière: Non

protection accrue contre les contacts accidentels: Oui
zone de texte/surface d'inscription: Non
couleur: aluminium
numéro RAL (équivalent): 9006
transparent: Non
verrouillable: Non
mécanisme d'éjection: Non
encastrement isolé: Non
avec éclairage fonctionnel: Non
avec éclairage d'orientation: Non
protection contre les surtensions: Non
protection différentielle: Non
avec microfusible: Non

alimentation spéciale: sans alimentation spéciale
type de montage: encastré
type de fixation: fixation par encliquetage
matériau: plastique
qualité du matériau: thermoplastique
sans halogène: Oui
traitement de surface: laqué
 finition de la surface: brillant
Traitement antibactérien: Non
Avec dispositif on/off: Non
avec fonction d'itération: Oui
prise inclinée ou inclinable: Non
courant nominal: 16 A
tension nominale: 250 V
fréquence: 50 - 60 Hz
adapté à la classe de protection (IP): IP20
Résistance aux chocs: IK00
largeur d'appareil: 45 mm
hauteur d'appareil: 45 mm
hauteur d'appareil: 45 mm
profondeur d'appareil: 40 mm

Documentation



Catalogue
Legrand 2020-2021 - p.654



Certificat
RoHS



Brochure
BTAX_Brochure2.pdf



Brochure
BT_brochure_AIR_FR_v

Images

