

AUSCHITZKY

Compteur d'énergie électrique monophasé direct 32A 1M

Nos Marques > Hager > HABITAT > AUTOMATISME HABITAT > COMPTEUR D'ENERGIE > Compteur d'énergie électrique monophasé direct 32A 1M

<https://auschwitzky.fr/hager-compteur-d-energie-electrique-monophasé-direct-32a-1m-100478354.html>

Description courte



Marque :

Fabricant : HAGER

Référence : HAGEC050

Compteur d'énergie électrique monophasé direct 32A 1M

Description

Compteur d'énergie électrique monophasé direct 32A 1M

Informations complémentaires

| | | |
|--------------------------|-----------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Code Auschitzky | 2361249 | |
| Fournisseur | HAGER | |
| Ean13 | 03250612230501 | |
| Caractéristiques produit | Classe de précision | B |
| | Nombre de pôles | 2 P |
| | Poids | rail DIN |
| | Puissance consommée | 6,7 VA |
| | Tension d'alimentation | 230V ± 20% |
| | Type de compteur | électronique |
| | homologation | Directive relative aux instruments de mesure |
| | Approbation | Measuring Instruments Directive |
| | Methode de montage | DRA (DIN-rail adapter) |
| | mode de pose | DRA (DIN-rail adapter) |
| | Branchement | raccordement direct |
| | type d'énergie | puissance effective |
| | Principe de mesure | Direct measurement |
| | Mesure de l'énergie réactive | énergie active |
| | modèle | mesure directe |
| | Type d'appareil de mesure | électronique |
| | type de tarif | tarif simple |
| | Température de stockage | 25 à 70 °C |
| | Type de tarif géré | One-tariff |
| | Courant de fonctionnement | 0,02/32 A |
| | type d'affichage | numérique |
| | type de pôle | monophasé |
| | Section de raccordement en câble souple | 1 / 4mm ² |
| | Section de raccordement en câble rigide | 1 / 6mm ² |
| | Type d'émetteur d'impulsion | optique |
| | Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie | 1 phase |
| | Modèle tarifaire | Externa |
| | sortie d'impulsion | optique |
| | Tension assignée d'emploi Ue | 230 V |
| | Fréquence assignée | 50 Hz |
| | Puissance dissipée totale sous IN | 6,7 W |
| | Plage de mesure de tension | 230 V |
| | adapté à | achat |
| | QC Carton | 108.0 |
| | Type de pôles | 1P+N |
| | Tension assignée d'isolement | 4 kV |
| | I max du circuit de mesure | 32 A |
| | indice de protection (IP) | IP20 |
| | Mode de fixation | REG |
| | Anti-retour | oui |
| | blocage de retour | OUI |
| | QC Boite | 1.0 |
| | courant nominal (In) (A) | 32 |
| | QCT | PF |
| | Nombre de positions total | 6 |
| | largeur en nombre de modules | 1 |
| | nombre de positions | 6 |
| | Document(s) | |
| | • Fiche | |
| | • Notice | |
| | • Fiche | |
| Référence fabricant | EC050 | |
| Ean13 | 3250612230501 | |
| Unité produit | pièce | |

Images du produit



Visuel
Indisponible

ASCHITZKY
MATERIEL ELECTRIQUE

