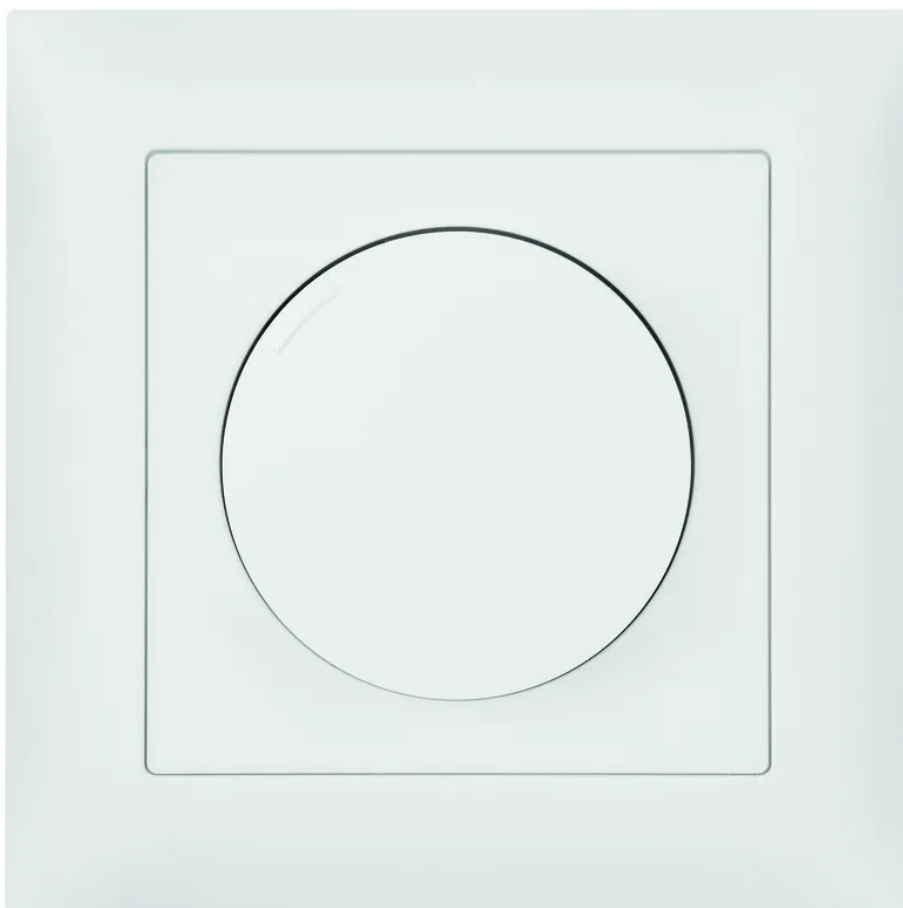


EDIZIOdue Variateur rotatif à enc. COUP. DE PHASE 40-600VA (LED 60-120W) bl



N° d'article 16 D7160 2
Code EAN : 7611386239354

Description

EDIZIOdue Variateur rotatif à encastrer COUPURE DE PHASE 40-600VA (LED 60-120W), pour transformateurs conventionnels, approprié pour sources lumineuses LED dimmables, lampes halogènes BT, lampes à incandescence et lampes halogènes HT, avec bornes à vis, blanc

Spécifications

| | |
|---------------------------|---|
| Type | variateur |
| Marque | EDIZIOdue |
| Modèle | phase inductif |
| Type de montage | à encastrer |
| Tension nominale | 230 V |
| Fréquence nominale | 50 - 60 Hz |
| Type de charge | inductif |
| Puissance nominale | 40 - 600 W |
| Type de raccordement | bornes à vis |
| Profondeur d'installation | 34 mm |
| Couleur du produit | blanc |
| Matériau principal | thermoplastique |
| Sans halogènes | oui |
| Résistant aux rayons UV | haute résistance |
| Utilisation | intérieur |
| Indice de protection | IP20 |
| Température d'utilisation | -20...+60 °C |
| Fonctions de sécurité | Know-how et production à Horgen |
| Fonctions supplémentaires | pour les transformateurs conventionnels |
| Hauteur du produit | 88 mm |
| Largeur du produit | 88 mm |
| Profondeur du produit | 45 mm |
| Poids net | 0.130 Kg |
| Type d'emballage | ouvert |