

Condensateur 60µF 450V Boîtier en aluminium M12x10

Numéro d'article 145140

BEE Condensateur 60µF 450V Boîtier en aluminium M12x10 45x108mm

Les condensateurs sont conçus pour compenser le courant inductif consommé par les lampes à décharge comme les lampes fluorescentes, les lampes à vapeur de mercure à haute pression, les lampes à vapeur de sodium à haute pression et les lampes halogènes à vapeur métallique avec un tube à décharge céramique.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Appareillage industriel basse tension
Classe ETIM	Condensateur
Code produit	145140
Marque	Bailey
Nom série de produits	Light control
Type de produit	450V Capacitor

Attributs de classification

capacité [µF]	60
tension nominale [V]	450 - 450
modèle	condensateur parallèle pour lampe L
avec borne à fiche	Oui
diamètre [mm]	45
longueur [mm]	108