



Capacitor 10µF 450V Aluminum casing M8x10

Numéro d'article 145669

BEE Condensateur 10µF 450V Boîtier en aluminium M8x10 36x76mm

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#EG000017
Classe ETIM	Condensateur#EC001516
Code produit	145669
Marque	Bailey
Nom série de produits	Light control
Type de produit	450V Capacitor

Attributs de classification

capacité [µF]	10
tension nominale [V]	450 - 450
modèle	condensateur parallèle pour lampe L
avec borne à fiche	Oui
diamètre [mm]	36
longueur [mm]	76