

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys B - Bobine 595ea

WB1EA595

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 août 2021

! Fin de service le: 31 août 2022

! Arrêt de commercialisation

Important message : Ce produit n'est plus commercialisé par Schneider Electric. Depuis janvier 2022, la commercialisation est gérée par Lenoir Elec. Merci de suivre ce lien <https://www.lenoir-elec.com/> pour de plus amples informations.

Statut commercial : Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur
Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys B) CV1BF contacteur TeSys (TeSys B) CV3BF contacteur
Type de circuit de commande	CA CC
Type de bobine	Basse consommation
Tension du circuit de commande [Uc]	220...240 V CA 50...400 Hz 220 V CC

Complémentaires

Plage de tension du circuit de commande	Opérationnel: 0,85...1,1 Uc (à <55 °C) Opérationnel: 0,85...1,1 Uc à 50...400 Hz (à <55 °C)
Résistance moyenne	418,2 Ohm à 20 °C
Puissance d'appel en VA	85...180 VA 50...400 Hz (à 20 °C)
Puissance d'appel en W	70...150 W à 20 °C
Consommation moyenne au maintien en W	0,25...0,7 W à 20 °C
Temps de fonctionnement	9 ms scellé
Endurance mécanique	1200000 cycle
Vitesse de commande maxi	120 cyc/mn à <55 °C
Poids du produit	0,18 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,7 cm
Largeur de l'emballage 1	5,3 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	163 g

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Remplacement(s) recommandé(s)