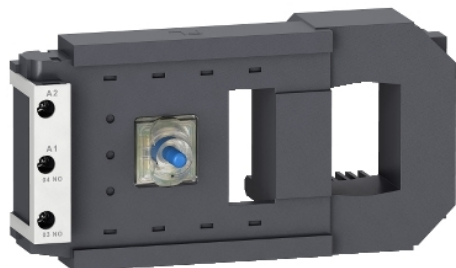


# Fiche produit

## Caractéristiques

# LX9FF042

## BOB 42V ALTERNAT SPECIAL



### Principales

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Gamme                         | TeSys   |
| Type de produit ou équipement | Bobine de contacteur spécifique                     |
| Nom de l'appareil             | LX9FF   |
| Compatibilité de gamme        | TeSys TeSys F LC1F contacteur                       |
| Accessoires associés          | LC1F115<br>LC1F150                                  |
| Type de circuit de commande   | CA à 40...400 Hz basse consommation                 |
| Tension circuit de commande   | 42 V CA 40...400 Hz                                 |
| Résistance moyenne            | 2,5 Ohm appel à 20 °C<br>64,45 Ohm maintien à 20 °C |
| Inductance de circuit fermé   | 0,3 H   |
| Temps de fonctionnement       | 130 ms ouverture<br>35 ms fermeture                 |
| Durée de vie mécanique        | 10 Mcycles  |
| Vitesse de commande maxi      | 2400 cyc/h à <55 °C                                 |

### Complémentaires

|   |  |
|---|--|
| Technologie bobine                      | Sans module d'antiparasitage intégré   |
| Plage de tension du circuit de commande | Opérationnel: 0,85...1,1 Uc (à 55 °C)<br>Perte de niveau: 0,35 à 0,55 Uc (à 55 °C) |
| Puissance d'appel en VA                 | 690...855 VA 40...400 Hz (à 20 °C)   |
| Consommation moyenne au maintien en VA  | 6,6...8,1 VA 40...400 Hz (à 20 °C)   |
| Dissipation thermique                   | 5,9...7,2 W  |

### Environnement

|  |            |
|--|------------|
| Température ambiante de fonctionnement | -5...55 °C |
| Poids du produit                       | 0,43 kg    |

### Emballage

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Type d'emballage 1        | PCE     |
| Nombre d'unité par paquet | 1       |
| Poids de l'emballage (Kg) | 430 g   |
| Hauteur de l'emballage 1  | 6,2 cm  |
| Largeur de l'emballage 1  | 7,9 cm  |
| Longueur de l'emballage 1 | 16,6 cm |

## Durabilité de l'offre

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium                             |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>                 |
| Sans SVHC REACH                     | Oui   |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>      |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>                               |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>    |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a> |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations De Fin De Vie</a>        |

## Garantie contractuelle

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