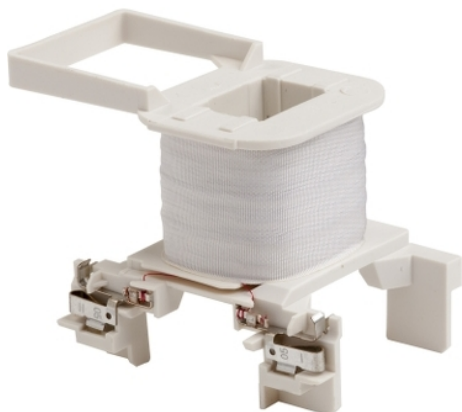


## Fiche produit

### Caractéristiques

# LXD3M7

TeSys D - Bobine de rechange 220 vca 50/60 hz pour contacteurs lc1d40a a lc1d65a



### Principales

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gamme                         | TeSys                                  |
| Type de produit ou équipement | Bobine de contacteur                   |
| Nom de l'appareil             | LXD3                                   |
| Type de circuit de commande   | CA à 50/60 Hz                          |
| Tension circuit de commande   | 220 V CA 50/60 Hz                      |
| Résistance moyenne            | 182 Ohm à 20 °C                        |
| Inductance de circuit fermé   | 10 H                                   |
| Accessoires associés          | LC1D40A...D65A<br>LC1DT80A<br>LC1DT60A |
| Endurance mécanique           | 6 Mcycles                              |
| Vitesse de commande maxi      | 3600 cyc/h à <60 °C                    |

### Complémentaires

|   |  |
|---|--|
| Technologie bobine                      | Sans module d'antiparasitage intégré   |
| Plage de tension du circuit de commande | Perte de niveau: 0,3 à 0,6 Uc à 50/60 Hz (à <60 °C)<br>Opérationnel: 0,8 à 1,1 Uc à 50 Hz (à <60 °C)<br>Opérationnel: 0,85...1,1 Uc à 60 Hz (à <60 °C) |
| Puissance d'appel en VA                 | 160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (à 20 °C)<br>160 VA 50 Hz cos phi 0,75 (à 20 °C)   |
| Consommation moyenne au maintien en VA  | 15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C)<br>15 VA 50 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C)   |
| Dissipation thermique                   | 4...5 W à 50/60 Hz   |

### Environnement

|  |            |
|--|------------|
| Température ambiante de fonctionnement | -5...60 °C |
| Poids du produit                       | 0,07 kg    |

### Emballage

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Type d'emballage 1             | PCE    |
| Nombre d'unité par paquet      | 1      |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 117 g  |
| Hauteur de l'emballage 1       | 5,8 cm |
| Largeur de l'emballage 1       | 5,8 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 9,8 cm |
| Type d'emballage 2             | S02    |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 30     |
| Poids de l'emballage 2         | 3,9 kg |
| Hauteur de l'emballage 2       | 15 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 30 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 40 cm  |
| Type d'emballage 3             | P06    |

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Nb produits dans l'emballage 3 | 256      |
| Poids de l'emballage 3         | 53,06 kg |
| Hauteur de l'emballage 3       | 77 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 80 cm    |
| Longueur de l'emballage 3      | 60 cm    |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a> |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |

## Garantie contractuelle

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