



Principal

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Fonction produit | Mechanically Held Lighting Contactor |
| Gamme de produits | 8903LX |
| Control Circuit | Separate control circuit |

Complémentaire

| | |
|--------------------------------------|--|
| Control Voltage | 110 V AC 50 Hz 120 V AC 60 Hz |
| Consommation moyenne à l'appel en VA | 150 VA 60 Hz 140 VA 50 Hz 25 VA 50/60 Hz |
| Current Rating | 20 A tungstène 30 A fluorescent |
| Number of Poles | 4P 4F |
| Control Unit | No control units |
| Pilot Light | Sans signalisation |
| Other Options | 3-wire long-distance control interface |
| Raccordement électrique | Borniers à vis-étrier |
| Hauteur | 322 mm |
| Profondeur | 153 mm |
| Largeur | 198 mm |

Environnement

| | |
|---------------------------|---|
| Enclosure Type | NEMA 1 feuille d'acier peint en saillie |
| Certifications du produit | Listé UL CSA |

Emballage

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 2,404 kg |
|---------------------------|----------|

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine) |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| Sans PVC | Oui |
| Présence d'halogènes | Produit avec composants plastiques sans halogènes |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|