

Interrupteurs et commandes d'éclairage, qualité industrielle, sectionneurs à fusibles, usage intensif, tripolaire, 30A 600V AC, vis de fixation, gris

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [FDS30](#)

Sectionneurs à fusibles de qualité industrielle, usage intensif, 3 pôles, 30A 600V AC, vis de terminaison.



Caractéristiques

- Safety interlocked fuse access door
- Removable door for ease of wiring and installation
- Lockable high visibility red handle for OSHA Lockout/Tagout
- Porte d'accès au fusible verrouillée de sécurité
- porte amovible pour faciliter le câblage et l'installation
- poignée rouge verrouillable haute visibilité pour verrouillage/ étiquetage OSHA

Performance

- Électrique - Tension diélectrique - Résiste à 3000V AC minimum
- Électrique - Tension de service max. Tension de service maximale - 600V AC RMS
- Environnement - Inflammabilité - Classification UL94-5VA et V0
- Environnement - Résistance à l'humidité - Intérieur et extérieur - Type 4X, intérieur - Type 12
- Environnement - Température de fonctionnement - Max. continue 75°C, Min. Continu -40°C sans impact
- Environnement - Résistance aux UV - Tous les matériaux sont stabilisés aux UV
- Mécanique - Résistance aux chocs - Conforme à la norme UL 746C
- Mécanique - Montage - Pieds externes entièrement réglables
- Mécanique - Identification du produit - L'identification et les valeurs nominales font partie de l'étiquette externe.
- Mécanique - Identification des bornes - Conformément aux normes UL, CSA et aux conventions internationales

Général

| | |
|-------------------------------------|---|
| Numéro de catalogue | FDS30 |
| Couleur | |
| Indicateur RoHS de l'UE | Non |
| Puissance - Maximum | 20 |
| Protection contre les infiltrations | IP66 |
| Température de fonctionnement | Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact |
| Série | Fusionné |
| Style | Usage intensif |
| Type | |
| CUP | 783585519302 |

Dimensions

| | |
|------------|---|
| Dimensions | 15,36 pouces x 11,46 pouces x 8,43 pouces |
| Hauteur | 8.43 in |
| Longueur | 15,36 pouces |
| Poids | 13.95 lb |
| Largeur | 11,46 pouces |

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Intensité nominale | 30 A |
| Courant / Intensité nominale | 30 A |
| Valeur nominale actuelle | 30 A |
| Rigidité diélectrique | Résiste à 3000V AC minimum |

Certifications et conformité

| | |
|--------------------------|---------------|
| Norme(s) industrielle(s) | Répertorié UL |
|--------------------------|---------------|

Logistique

| | |
|---------------------|---|
| Quantité de cartons | 1 |
|---------------------|---|

Documentation

Brochures - Circuit-Lock® Motor Disconnects
Catalogues - WDK Catalog Full 2024
Dessin technique - FDS30 AutoCAD Drawing
Dessins de vente - WDK_FDS30_DRAWING_PDF
Garantie - Industrial & Commercial Products
Littérature - Circuit-Lock® Motor Disconnects
Littérature - Education Application Guide
Littérature - Food Processing Guide
Littérature - Safety Product Guide
Littérature - Circuit-Lock® Rounded Sloped Top Motor Disconnects
Littérature - Improved Short Circuit Current Ratings (SCCR)
Manuels d'installation - WIRING_PD1783_INSTALLINST
Page du catalogue - WDK F-16 Catalog Page
Page du catalogue - WDK F-19 Catalog Page
Page du catalogue - WDK F-18 Catalog Page
Page du catalogue - WDK F-15 Catalog Page
Page du catalogue - WDK F-17 Catalog Page
Spécifications - FDS30
Spécifications - FDS30
Spécifications - Wiring FDS30 Specification Sheet
Vidéo - Circuit-Lock® Rounded Sloped Top Motor Disconnects



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-FDS30-SPEC-FR | REV 7/2024