

Interrupteurs de déconnexion MotorQuick de qualité industrielle, interrupteur sans fusible, tripolaire, 30A 600V AC, avec 2) prises LINKOSITY pré-câblées

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBLDS3MQR2](#)

Interrupteurs et commandes d'éclairage, qualité industrielle, MotorQuick Disconnect Switches, interrupteur sans fusible, tripolaire, 30A 600V AC, gris, avec 2) prises LINKOSITY pré-câblées.



Caractéristiques

- Boîtier Valox® à fort impact
- Poignée verrouillable conforme aux réglementations OSHA Lockout/Tagout
- Boîtier de type 4X

Performance

- Électrique - Tension diélectrique - 2 200 V CA minimum pendant 1 minute
- Électrique - Durée de vie électrique - 6 000 cycles avec charge
- Électrique - Tension de service max. Tension de service maximale - 600 V CA RMS
- Environnement - Inflammabilité - Classification UL94-5VA et V0
- Environnement - Température de fonctionnement - Max. continu 75°C, Min. continu -40°C
- Mécanique - Résistance aux chocs - UL746C
- Mécanique - Durée de vie mécanique - 10 000 cycles minimum
- Mécanique - Logement des bornes - 30A, #14 AWG Min. - #10 AWG Max
- Mécanique - Couple de serrage des bornes - 30A, 20 pouces-livres

Général

Numéro de catalogue	HBLDS3MQR2
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Type de boîtier	Type 4X
Conditions environnementales	Intérieur et extérieur
Puissance - Maximum	15
Protection contre les infiltrations	IP67
Capacité de charge	Inductif
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Cycles de fonctionnement	10 000 cycles minimum
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	MotorQuick/LINKOSITY
Type	Interrupteurs de déconnexion
CUP	783585310947

Dimensions

Dimensions	8.5 in x 6 in x 4.12 in
Taille de l'affichage	Produit de taille standard
Hauteur	4.12 in
Longueur	8.5 in
Poids	3.2 lb
Largeur	6 dans

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	30 A
Connectivité	Pré-câblé
Valeur nominale actuelle	30 A
Rigidité diélectrique	2 200 V CA minimum pendant 1 minute
Phase	Triphasé
Puissance	18000

Chef d'orchestre

Wire Size	#14 AWG à #10 AWG
-----------	-------------------

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)

- Répertoire selon UL 2238 et UL 50E
- UL 508, équipement de contrôle industriel Dossier #E36355

Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024
Dessin technique - HBLDS3MQR2 AutoCAD Drawing
Dessins de vente - WDK_HBLDS3MQR2_DRAWING_PDF
Garantie - Industrial & Commercial Products
Littérature - Circuit-Lock® Motor Disconnects
Littérature - Food Processing Guide
Littérature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities
Littérature - Improved Short Circuit Current Ratings (SCCR)
Littérature - Safety Product Guide
Littérature - Linkosity Wiring System
Littérature - Safety Product Guide
Littérature - Labelless Disconnects
Manuels d'installation - WIRING_PD2143_INSTALLINST
Page du catalogue - WDK F-11 Catalog Page
Page du catalogue - WDK F-17 Catalog Page
Page du catalogue - WDK I-8 Catalog Page
Page du catalogue - WDK F-19 Catalog Page
Spécifications - Wiring HBLDS3MQR2 Specification Sheet
Spécifications - HBLDS3MQR2



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
WDK_CA-HBLDS3MQR2-SPEC-FR | REV 7/2024