

No. Réf. 652023 | No. Art. 033013744123
Description: DILOS 0 interrupteur modulaire rotatif 4P 40A
EAN 5413656520238
Produits > Disjoncteurs industriels > Interrupteurs-sectionneurs

Dilos 0 - 32A à 63A

Performances

- Type rail DIN
- Fonction de sectionnement
- Gamme complète d'appareils accouplables
- Contacts à double lame
- Nombre de pôles 2P - 3P 4P
- Montage

- Rail DIN
- mur>/ul>
- Cache-bornes
-



Image représentative

Descripteurs

Category

Interrupteurs-sectionneurs

Caractéristiques

Séries	Interrupteur-Sectionneur - DILOS
Courant thermique conv. sous enveloppe Ithe = Ith	40 A
Number of Poles	4P
Type de sectionneur	Interrupteur-Sectionneur
Indication du position du contact	Indicateur positive de la position de contact
Montage	Rail DIN
Type Dilos / Fulos	DILOS 0
400/415V (AC23A/AC23B)	40 A
400/415V (AC22A/AC22B)	40 A
400/415V (AC21A/AC21B)	40 A
Tension assignée d'emploi Ue (V)	440 V
Tension assignée de tenue aux chocs (à 2000 m) Uimp	8 kV
Normes	BSNBEN60947-3 CEI17-11(Fasc.1039) DINVDE0660Teil1 IEC60947-1 IEC60947-3 K63B NBEN60947-3 NFC63130
Courant thermique conv. sous enveloppe Ithe	40 A
Tension assignée d'isolement Ui (V)	440 V
Durabilité (nombre de manoeuvres) électrique	1000
Pouvoir assigné d'emploi max. 400/415V (AC23 (kW))	21 kW/21 kW
Courant ass. de ferm court-circuit Icm(crête kA)Ue=400V	6 kA

Créée le: 13/03/2020

Page No. 1

Caractéristiques

Courant ass. de ferm court-circuit Icm(crête kA)Ue=415V	6 kA
Courant assigné de courte durée adm. Icw (kA rms) 1 s.	2.5 kA
Durabilité (nombre de manoeuvres) mécanique (min.)	10000
Plage de raccordement (Cu) min./max. (mm ²)	2.5 mm ² /25 mm ²
Icc cond. assigné, protection par fusible kA rms@400V	15 kA
Icc cond. assigné, protection par fusible kA rms@415V	15 kA

Classifications

Agréments	CEBEC KEMA
ETIM 5.0	EC000216 - Interrupteur-sectionneur
ETIM 6.0	EC000216 - Interrupteur-sectionneur

Dimensions

Poids	0.330 kg
-------	----------

Publications

Titre	Numéro de publication	Type de publication
DILOS 0 Switch-disconnector 32A 2P/3P/4P/3P+NF (stp)		
3D Drawing: Industrial Circuit Breaker - DILOS 0 Switch-disconnector 32A 2P/3P/4P/3P+NF (STEP format)	3D-00843	Drawings - CAD - 3D
DILOS 0 Switch-disconnector 32A 2P/3P/4P/3P+NF (pdf)		
3D PDF Viewer: Industrial Circuit Breaker - DILOS 0 Switch-disconnector 32A 2P/3P/4P/3P+NF (3DPDF format)	3D-00843-PDF	Drawings - CAD - 3D

Pour plus d'information : Visitez notre bibliothèque et découvrez nos documentations techniques, spécifications, catalogues, brochures, vues 3D,...