

DISJONCTEURS MOTEURS MAGNÉTOHERMIQUES

SM1...

Code	Caractéristiques
Contacts auxiliaires additionnels.	
SM1X1120	Montage frontal 2NO
SM1X1111	Montage frontal 1NO+1NF
SM1X1220	Montage latéral 2NO
SM1X1211	Montage latéral 1NO+1NF
SM1X1202	Montage latéral 2NF
SM1X1311	Montage latéral. Contacts de signalisation du déclenchement thermique et magnétique 1NO+1NF
SM1X1311M	Montage latéral. Contacts de signalisation du déclenchement magnétique 1NO+1NF
Bobine à manque de tension.	
SM1X14110	110VAC 50Hz / 120VAC 60Hz
SM1X14230	230VAC 50Hz
SM1X14400	400VAC 50Hz / 440VAC 60Hz
SM1X15110R	Avec contacts anticipés 110VAC 50Hz / 120VAC 60Hz
SM1X15230R	Avec contacts anticipés 230VAC 50Hz
SM1X15400R	Avec contacts anticipés 400VAC 50Hz
Bobine à émission.	
SM1X16024	24VAC 50/60Hz
SM1X16110	110VAC 50/60Hz
SM1X16230	230VAC 50/60Hz
SM1X16400	400VAC 50/60Hz
Connexions rigides disjoncteur moteur SM1 - contacteur.	
SM1X3040P	Pour disjoncteur moteur SM1P... avec contacteur BG...
SM1X3141P	Pour disjoncteur moteur SM1P... avec contacteur BF09...25A
SM1X3241P	Pour disjoncteur moteur SM1P... avec contacteur BF26...38A

Compléter le code article en ajoutant P pour le montage sur SM1P... disjoncteur moteur ou en ajoutant R pour le montage sur SM1R... disjoncteur moteur.

SM2... et SM3...

Code	Caractéristiques
Contacts auxiliaires additionnels.	
SM2X1120	Montage frontal 2NO
SM2X1111	Montage frontal 1NO+1NF
SM2X1102	Montage frontal 2NF
SM2X1220	Montage latéral 2NO
SM2X1211	Montage latéral 1NO+1NF
SM2X1202	Montage latéral 2NF
SM2X1311	Montage latéral. Contacts de signalisation du déclenchement thermique et magnétique 1NO+1NF
Bobine à manque de tension.	
SM2X14230	230VAC 50/60Hz
SM2X14400	400VAC 50/60Hz
SM2X14400	440VAC 50/60Hz
Bobine à émission.	
SM2X16024	24VAC 50/60Hz
SM2X16110	110VAC 50/60Hz
SM2X16230	230VAC 50/60Hz
SM2X16400	400VAC 50/60Hz
SM2X16440	440VAC 50/60Hz

type SM2R... et SM3R...

DEMARREURS PROGRESSIFS

Code	Caractéristiques
CX01	Clé USB de connexion PC+ADXL/ADXP pour programmation, téléchargement de données, diagnostic et mise à jour logicielle du firmware avec Xpress software
CX02	Clé Wi-Fi de connexion PC+ADXL/ADXP pour téléchargement de données, programmation, diagnostic avec Xpress software et l'App LOVATO SAM1
CX04	Module de communication RS485 pour ADXNP, protocole Modbus-RTU. Alimentation auxiliaire 24VAC/DC
EXCRDU1	Afficheur déporté pour contrôler et commander jusqu'à 32 démarreurs de type ADXL ou VLB3, écran LCD tactile, IP65 et Nema 4X, Câble RS485 longueur 3m inclus, alimentation 100...240VAC/110...250VDC
EXC1042	Carte de communication RS485 pour ADXL
EXP8003	Kit de montage sur rails DIN pour ADXL0018600...ADXL0115600
EXP8007	Ventilateur pour ADXN de 6 à 45A pour augmentation nombre démarrages/heures (les ADXN à 38 et 45A ont le ventilateur déjà intégré de série)
EXP8004	Ventilateur pour ADXL0018600...ADXL0115600 (des codes ADXL0075600...ADXL0115600 accueillent deux ventilateurs EXP8004)
SM1X3150R	Connexion rigide pour dém. ADXN de 6 à 38 A pour montage direct sur disjon. Moteur magnétothermique type SM1R

CONTACTEURS

BG... contacteurs

Code	Caractéristiques
Pour contacteurs type BG... Contacts auxiliaires fixation frontale. Bornes à vis.	
11 BGX1002	2NC
11 BGX1011	1NO + 1NC
11 BGX1020	2NO
11 BGX1004	4NC
11 BGX1013	1NO + 3NC
11 BGX1022	2NO + 2NC
11 BGX1031	3NO + 1NC
11 BGX1040	4NO

BF160...BF230... contacteurs

Code	Caractéristiques
Pour contacteurs BF09...BF150... Contacts auxiliaires fixation frontale. Bornes à vis.	
BFX1002	2NC
BFX1011	1NO + 1NC
BFX1020	2NO
BFX1004	4NC
BFX1013	1NO + 3NC
BFX1022	2NO + 2NC
BFX1031	3NO + 1NC
BFX1040	4NO
BFX10111	1NO+1NC and 1EM+1LB

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires fixation frontale. Bornes à vis.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Bornes à vis.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

BF09...BF150... contacteurs

Code	Caractéristiques
Pour contacteurs type BG... Contacts auxiliaires fixation frontale. Bornes à vis.	
11 BGX1002	2NC
11 BGX1011	1NO + 1NC
11 BGX1020	2NO
11 BGX1004	4NC
11 BGX1013	1NO + 3NC
11 BGX1022	2NO + 2NC
11 BGX1031	3NO + 1NC
11 BGX1040	4NO

BF160...BF230... contacteurs

Code	Caractéristiques
Pour contacteurs BF09...BF150... Contacts auxiliaires fixation frontale. Bornes à vis.	
BFX1002	2NC
BFX1011	1NO + 1NC
BFX1020	2NO
BFX1004	4NC
BFX1013	1NO + 3NC
BFX1022	2NO + 2NC
BFX1031	3NO + 1NC
BFX1040	4NO
BFX10111	1NO+1NC and 1EM+1LB

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires fixation frontale. Bornes à vis.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Bornes à vis.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

Pour contacteurs BF160...BF230... Contacts auxiliaires montage latéral. Faston terminals.

SOLUTIONS DÉMARRAGE MOTEUR

LOVATO ELECTRIC S.P.A.

Via Don E. Mazza, 12
24020 Gorle (Bergamo)

tel. +39 035 4282111
info@LovatoElectric.com

ENERGY AND AUTOMATION

www.LovatoElectric.com

LOVATO ELECTRIC S.P.A.

ITALY
www.LovatoElectric.com

LOVATO ELECTRIC LTD

UNITED KINGDOM
www.Lovato.co.uk

LOVATO ELECTRIC CORPORATION

CANADA
www.Lovato.ca

LOVATO ELECTRIC INC

UNITED STATES
www.LovatoUsa.com

LOVATO ELECTRIC GmbH

GERMANY
www.LovatoElectric.de

LOVATO ELECTRIC S.L.U

SPAIN
www.LovatoElectric.es

LOVATO ELECTRIC. S.R.O.

CZECH REPUBLIC
www.LovatoElectric.cz

LOVATO ELECTRIC SP. Z O.O.

POLAND
www.LovatoElectric.pl

LOVATO ELEKTRIK LTD

TURKEY
www.LovatoElectric.com.tr

LOVATO ELECTRIC ME FZE

UNITED ARAB EMIRATES
www.LovatoElectric.ae

ООО Ловато Электрик

RUSSIA
www.LovatoElectric.ru

LOVATO ELECTRIC CO LTD

CHINA
www.LovatoElectric.cn

LOVATO ELECTRIC SRL

ROMANIA
www.LovatoElectric.ro

LOVATO ELECTRIC SAS

FRANCE
www.LovatoElectric.fr

LOVATO ELECTRIC AG

SWITZERLAND
www.LovatoElectric.ch

LOVATO KONČAR d.o.o.

CROATIA
www.LovatoElectric.hr

Suivez-nous sur



Les produits décrits dans ce document sont susceptibles d'évoluer ou de subir des modifications à n'importe quel moment. Les descriptions, les caractéristiques techniques et fonctionnelles, les dessins et les illustrations figurant dans le présent document doivent être considérées à titre purement indicatif, et non pas constituant aucun valeur contractuelle. Il est recommandé de consulter les données techniques et les notices d'installation et d'entretien des produits Lovato pour plus d'informations et de détails sur les produits et services.

P0110F 02.22

SOLUTIONS DÉMARRAGE MOTEUR



® Lovato
electric

ENERGY AND AUTOMATION

