## FICHE TECHNIQUE - DILM150-XSP(RAC240)

Bobine de rechange, En technique débrochable, RAC 240: 190 - 240 V 50/60 Hz, Tension alternative, Utilisation avec: DILM115, DILM150, DILM170, DILMP125 - DILMP200



Référence DILM150-XSP(RAC240)

N° de catalogue 230112

## Gamme de livraison

Gamme	Equipements complémentaires
Equipements complémentaires	Bobines individuelles
Tension de commande	RAC 240: 190 - 240 V 50/60 Hz
Type de courant AC/DC	Tension alternative
Utilisation avec	DILM115 DILM150 DILM170 DILMP125 - DILMP200
Utilisation pour	DILM115 – DILM170 (avec module électronique)

## Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception		
Température d'emploi min.	°C	-25
Température d'emploi max.	°C	60

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Bobine de contacteur (EC001043)				
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Contacteur (BT) / Bobine pour contacteur (ecl@ss10.0.1-27-37-10-12 [AKF021013])				
tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 50 Hz	V	190 - 240		
tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 60 Hz	V	190 - 240		
tension d'alimentation de courant nominal Us CC	V	0 - 0		
type de tension d'actionnement		AC		