

**Bobine de rechange, RA 250: 110 - 250 V 40-60 Hz/110 - 250 V DC, avec bobine à courant alternatif et continu, Utilisation avec: DILM400, DILM500**



**Référence** DILM500-XSP/E(RA250)  
**N° de catalogue** 208256

### Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires
Equipements complémentaires			Bobines individuelles
Tension de commande			RA 250: 110 - 250 V 40-60 Hz/110 - 350 V DC
Type de courant AC/DC			avec bobine à courant alternatif et continu
Utilisation avec			DILM300 DILM400 DILM500
Remarques			Les articles suivants sont des anciens modèles et ne sont plus disponibles : DILM185(-S), DILM225(-S), DILM300(-S)

### Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception			
Température d'emploi min.		°C	-40
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	110 - 250
tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 60 Hz		V	110 - 250
tension d'alimentation de courant nominal Us CC		V	110 - 250
type de tension d'actionnement			AC/DC