

**Bobine de rechange, En technique débrochable, ...V 60 Hz, Tension alternative, Utilisation avec: DILM40, DILM50, DILM65, DILM72, DILMP63, DILMP80, Quantité minimale de commande : 5 articles (unité de conditionnement)**



**Référence**                    **DILM65-XSP(\*V60HZ)**  
**N° de catalogue**           **281184**

### Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires
Equipements complémentaires			Bobines individuelles
Tension de commande			... V 60 Hz
Type de courant AC/DC			Tension alternative
Utilisation avec			DILM40 DILM50 DILM65 DILM72 DILMP63 DILMP80
Utilisation pour			DILM40 – DILM72
Remarque concernant la livraison			Quantité minimale de commande : 5 articles (unité de conditionnement)

### 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	0 - 0
tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 60 Hz		V	12 - 600
tension d'alimentation de courant nominal Us CC		V	0 - 0
type de tension d'actionnement			AC