



bobina di ricambio, nella tecnica ad innesto combinata, RAC 240: 190 - 240 V 50/60 Hz, Tensione alternata, utilizzo con: DILM185A, DILM225A

Tipo DILM225A-XSP(RAC240)
Catalog No. 139565
Alternate Catalog No. XTCERENCOILHB

Programma di fornitura

Tensione di comando			RAC 240: 190 - 240 V 50/60 Hz
Tipo di corrente AC/DC			Tensione alternata
utilizzo con			DILM185A DILM225A
utilizzabile per			DILM185A - DILM225A (incl. modulo elettronico)

Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439

Dati tecnici per verifiche di progetto			
Temperatura ambiente di servizio min.		°C	-40
Temperatura ambiente di servizio max.		°C	60

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / Bobina per relè (EC001043)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Contattore (Ns) / Bobina per contattore (ecl@ss10.0.1-27-37-10-12 [AKF021013])			
tensione di alimentazione pilota nominale Us per AC 50 Hz		V	190 - 240
tensione di alimentazione pilota nominale Us per AC 60 Hz		V	190 - 240
tensione di alimentazione pilota nominale Us per DC		V	0 - 0
tipo di tensione per l'azionamento			AC

Approvazioni

Product Standards			IEC/EN 60947-4-1; UL 60947-4-1; CSA - C22.2 No. 60947-4-1-14; CE marking
UL File No.			E29096
UL Category Control No.			NLDX
CSA File No.			2389068
CSA Class No.			3211-04
North America Certification			UL listed, CSA certified
Specially designed for North America			No