



Vervangende spoele, In combisteektechniek, 42 V 50 Hz, 48 V 60 Hz,
Wisselspanning, Toepasbaar voor: DILM17, DILM25, DILM32, DILM38

Type DILM32-XSP(42V50HZ,48V60HZ)
Catalog No. 281137
Alternate Catalog No. XTCERENCOILCW

Leveringsprogramma

Bedieningsspanning		42 V 50 Hz, 48 V 60 Hz
Stroomtype AC/DC		Wisselspanning
Toepasbaar voor		DILM17 DILM25 DILM32 DILM38
Toepasbaar voor		DILM17 ... DILM38

Ontwerpverificatie conform IEC/EN 61439

Technische gegevens ontwerpverificatie		
Bedrijfsomgevingstemperatuur min.	°C	-25
Bedrijfsomgevingstemperatuur max.	°C	60

Technische gegevens ETIM 7.0

Laagspanning schakelapparaten (EG000017) / Spoel voor hulpschakelaar (EC001043)		
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Laagspanning-schakeltechniek / Beveiliging (laagspanning) / Spoel voor schakelaar (ecl@ss10.0.1-27-37-10-12 [AKF021013])		
Nom. stuurspanning Us bij AC 50HZ	Volt	42 - 42
Nom. stuurspanning Us bij AC 60HZ	Volt	48 - 48
Nom. stuurspanning Us bij DC	Volt	0 - 0
Type stuurspanning		AC

Goedkeuringen

Product Standards		IEC/EN 60947-4-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CE marking
UL File No.		E29096
UL Category Control No.		NLDX
CSA File No.		012528
CSA Class No.		2411-03, 3211-04
North America Certification		UL listed, CSA certified
Specially designed for North America		No

Overige productinformatie (links)

Motorstarters en 'Special Purpose Ratings' voor de Noord-Amerikaanse markt	http://www.eaton.eu/ecm/groups/public/@pub/@europe/@electrical/documents/content/pct_3258146.pdf
Schakelapparaten voor blindstroomcompensatiesystemen	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver934en.pdf
X-Start - Moderne schakelsystemen efficiënt monteren en veilig bekabelen	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver938en.pdf
Spiegelcontacten voor zeer betrouwbare informatie over veiligheidsgerelateerde besturingsfuncties	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver944de.pdf
Invloed van de kabelcapaciteit van lange stuurkabels op de bediening van relais	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver949de.pdf
Magneetschakelaars voor verlichtingsinstallaties	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver955de.pdf
Met mechanische hulpcontacten normconform en functiegericht ontwerpen	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver956de.pdf
Das Het samenwerken van magneetschakelaars met PLC	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver957de.pdf
Railsysteemadapter voor de rationele motorstartermontage - nu ook voor Noord-Amerika -	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960en.pdf