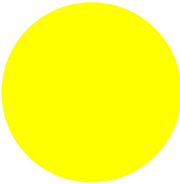
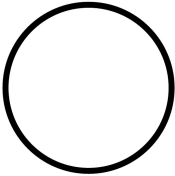
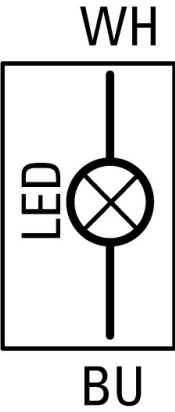




Indicatore luminoso, piatto, Cavo (nero) con estremità aperta, 4 poli, 1 mm, lente gialla, LED bianco, 24 V AC/DC

Tipo C22-L-Y-24-P62
Catalog No. 185143

Programma di fornitura

Assortimento			RMQ compact solution
Funzione di base			Indicatori luminosi
Diametro foro di montaggio	∅	mm	22.5
Apparecchio singolo/apparecchio completo			apparecchio completo
Forma costruttiva			piatto
Tipo di collegamento			Cavo (nero) con estremità aperta, 4 poli
Lunghezza cavo		mm	1
Colore			
lente			gialla
Lenti			
LED			
LED			bianco
Tensione nominale di impiego LED			24 V AC/DC
Grado di protezione			IP66, IP67, IP69 (frontale) IP65 (posteriore)
Collegamento a SmartWire-DT			no
Simbolo circuitale			

Dati tecnici

Generalità

Conformità alle norme			IEC/EN 60947-5-1 VDE 0660
Certificazioni			CE, UL, CSA
Coppia di serraggio ghiera filettata		Nm	2
Idoneità ai climi			Caldo umido, costante, secondo IEC 60068-2-78 Caldo umido, ciclico secondo IEC 60068-2-30
Grado di protezione			IP66, IP67, IP69 (frontale)

			IP65 (posteriore)
Temperatura ambiente			
a giorno		°C	-30 - +70
Stoccaggio		°C	-30 - +80
Posizione di montaggio			facoltativa
Resistenza agli urti (durata dell'urto 11 ms)		g	> 30

Contatti relè

Tensione nominale di tenuta ad impulso	U_{imp}	V AC	800
Tensione nominale di isolamento	U_i	V	30
Categoria di sovratensione/grado di inquinamento			III/3
Max. dispositivo di protezione contro cortocircuito			
Fusibile	gG/gL	A	4
Corrente di cortocircuito	I_q	kA	1

Proprietà cavi

Forma costruttiva			Estremità cavo aperta
Lunghezza cavo		mm	1
Materiale			PUR
Diametro	∅	mm	4.7

Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439

Dati tecnici per verifiche di progetto			
Temperatura ambiente di servizio min.		°C	-30
Temperatura ambiente di servizio max.		°C	70

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / segnalatore luminoso, dispositivo completo (EC000272)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Unitó Di Comando E Segnalazione / Segnalatore lumin. apparecchio completo (ecl@ss10.0.1-27-37-12-23 [AKF041014])			
numero di segnalatori luminosi			1
colore della lente			giallo
esecuzione del portalamпада			LED
Con lampada inclusa			si
tensione d'esercizio nominale U_e		V	24 - 24
tipo di tensione di alimentazione			AC/DC
esecuzione del collegamento elettrico			altri
forma della lente			tondo
esecuzione della lente			piatto
diametro del foro		mm	22.5
larghezza dell'apertura		mm	0
altezza dell'apertura		mm	0
con anello frontale			si
materiale dell'anello frontale			plastica
colore dell'anello frontale			altri
grado di protezione (IP)			altri
tipo di protezione (NEMA)			altri

Approvazioni

Product Standards			IEC/EN 60947-5-1; UL 508; CAN/CSA-C22.2 No. 14-18 and No. 94.2-15; CE marking
UL File No.			E29184
UL Category Control No.			NKCR
CSA File No.			165628
CSA Class No.			321103
North America Certification			UL listed, CSA certified

Dimensioni

