

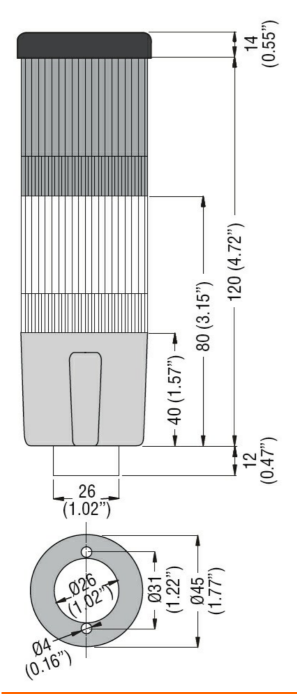


# MODULO LUMINOSO A LUCE FISSA. Ø45MM. CIRCUITO A LED INTEGRATO. VERDE, ROSSO, 24VDC

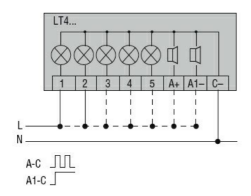


Denominazione del prodotto		Colonne luminose Ø45
Tino		mm 8TL4
Tipo Carattaristisha gaparali		01L4
Caratteristiche generali  Diametro	mm inc	ch 45 / 1.77
Tensione di alimentazione (DC)	V	24±10%
Colore		Verde, rosso
Grado di protezione (IEC)		IP54
Assorbimento luminoso per modulo (DC)	mA	37
Caratteristiche meccaniche		
Coppia di serraggio terminali max	Nm	0.5
Attacchi vite		Morsetti
Sezione dei conduttori		
AWG/Kcmil		
	max	16
IEC		
	max mm²	1.5
Peso prodotto	g	160
Condizioni ambientali		
Temperatura		
Temperatura di impiego		
, , ,	min °C	-20
	max °C	+50
Dimensioni		
		<u>"</u>





#### Schemi elettrici



# Omologazioni e conformità

### Conformità



## **8LT4K02BG**

MODULO LUMINOSO A LUCE FISSA. Ø45MM. CIRCUITO A LED INTEGRATO. VERDE, ROSSO, 24VDC

CSA C22.2 n° 14			
IEC/EN 60947-1			
IEC/EN 60947-5-1			
UL508			
cULus			
EAC			

Classificazione ETIM

Omologazioni

ETIM 8.0

EC001042 -Colonna segnaletica, dispositivo completo