



Caratteristiche generali

Tensione di alimentazione (AC)	V	24
Tensione di alimentazione (DC)	V	24
Colore		Bianco
Assorbimento luminoso per modulo (AC)	mA	<30
Assorbimento luminoso per modulo (DC)	mA	<30

Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto	g	10
---------------	---	----

Omologazioni e conformità

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

Omologazioni	/
--------------	---

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000399 -
 Segnale
 Luminoso di
 Indicazione e
 Segnalazione