



Denumirea produsului	Monobloc
Denumirea tipului de produs	LMPB1

Caracteristici generale

Culoare	Roșu
Tipul posturilor	Buton monobloc
grad de protecție IEC	IP66 pe față, IP20 pe terminale

Caracteristici electrice

Tensiune nominală de izolație Ui IEC/EN	V	300
Curent termic convențional în aer liber Ith IEC	A	5
Desemnare UL/CSA și IEC/EN 60947-5-1		B300 R300

Curent de funcționare AC12	12V	A	5
	30V	A	5
	125V	A	4
	250V	A	2

Curent de funcționare AC15	12V	A	5
	30V	A	5
	125V	A	3
	250V	A	1.5

Curent de funcționare DC12	12V	A	1
	30V	A	1
	125V	A	0.32
	250V	A	0.16

Curent de funcționare DC13	12V	A	1
	30V	A	1
	125V	A	0.22
	250V	A	0.11

Operațiuni

Durata de viață electrică	cycles	250000
---------------------------	--------	--------

Caracteristici mecanice

Durata de viață mecanică	cycles	5000000
--------------------------	--------	---------

Secțiunea dirijorului

Secțiunea conductorului AWG/kcmil	AWG/Kcmil min	26
	AWG/Kcmil max	16

IEC	min	mm ²	0.2
	max	mm ²	1.5

Condiții ambientale

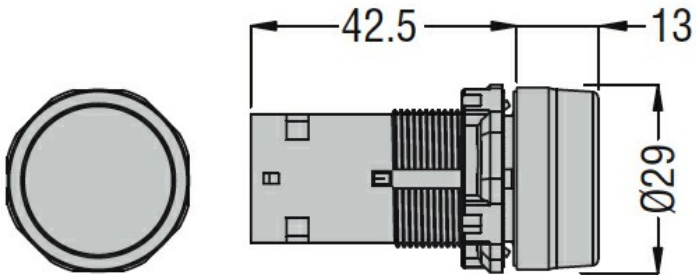
Temperatura	Temperatura de Operare
-------------	------------------------

min	°C	-25
max	°C	+70

Temperatura de depozitare

min	°C	-40
max	°C	+85

Dimensiuni



Diagrame de cablare

