



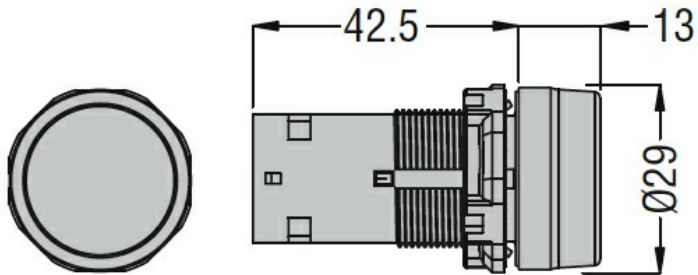
Denumirea produsului	Monobloc		
Denumirea tipului de produs	LMPB1		
Caracteristici generale			
Culoare	Negru		
Tipul posturilor	Buton monobloc		
grad de protectie IEC	IP66 pe față, IP20 pe terminale		
Caracteristici electrice			
Tensiune nominală de izolație Ui IEC/EN	V	300	
Curent termic convențional 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 viața electrică	cycles	250000	
Caracteristici mecanice			
Durata de viața 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

