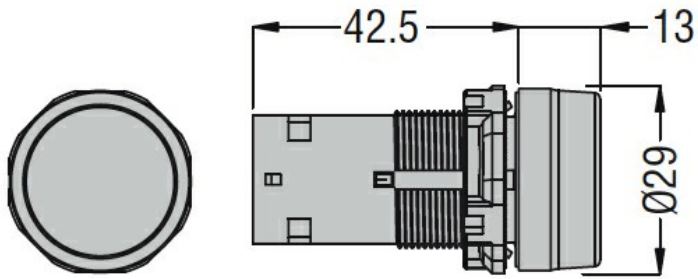


Przeznaczenie produktu				Monobloki
Seria produktu				LMPB1
Charakterystyka ogólna				
Kolor				Zielony
Typ pozycji				Przycisk jednoczęściowy
Stopień ochrony według IEC				IP66 od przodu, IP20 na zaciskach
Właściwości elektryczne				
Znamionowe napięcie izolacji U_i IEC/EN	V			300
Prąd roboczy termiczny umowy I_{th} , IEC	A			5
Oznaczenie UL/CSA i PN-EN 60947-5-1				B300 R300
Prąd roboczy AC12				
	12 V	A		5
	30 V	A		5
	125 V	A		4
	250 V	A		2
Prąd roboczy AC15				
	12 V	A		5
	30 V	A		5
	125 V	A		3
	250 V	A		1.5
Prąd roboczy DC12				
	12 V	A		1
	30 V	A		1
	125 V	A		0.32
	250 V	A		0.16
Prąd roboczy DC13				
	12 V	A		1
	30 V	A		1
	125 V	A		0.22
	250 V	A		0.11
Trwałość				
elektryczna				cycles 250000
Właściwości mechaniczne				
Trwałość mechaniczna				cycles 5000000
Przekrój przewodu	Przekrój przewodu AWG/kcmil			
	min.			26
	maks.			16
	IEC			
	min.	mm ²	0.2	
	maks.	mm ²	1.5	
Warunki otoczenia				
Temperatura	Temperatura pracy			
	min.	°C	-25	
	maks.	°C	+70	
	Temperatura składowania			
	min.	°C	-40	
	maks.	°C	+85	

Wymiary



Schemat połączeń elektrycznych

