



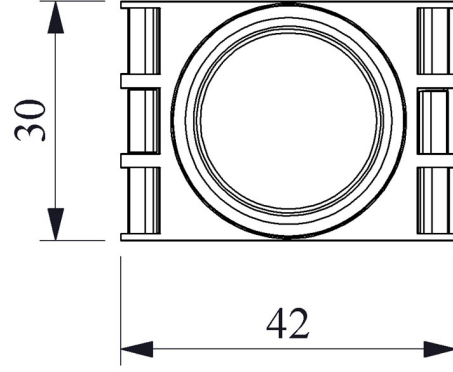
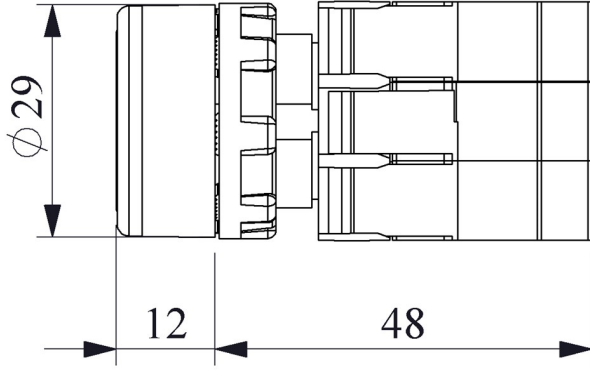


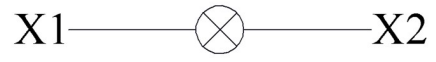
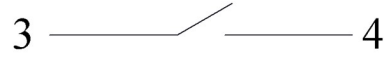
**B152DB**

Çalışma Akımı		5-20 mA (12-30V AC/DC)
Çalışma Frekansı		50 Hz
Çalışma Gerilimi		12-30V AC/DC
Ürün		Buton
Model		Yaylı
Tip		Düz
Kontakt		1NO+1NC
Renk		Beyaz
Işık		LED'li
Çap		22 mm
Kontakt Akımı	<b>Ie</b>	4 A (250V AC)
Kullanım Kategorisi		AC 15
Güç Tüketimi		0.7 W
Mekanik Ömür	<b>Min Adet</b>	500000
Elektriksel Ömür	<b>Min Adet</b>	100000
Çalışma Sıklığı	<b>Açma Kapama/Saat</b>	Mek. 3000 Elk. 1200
Yalıtım Gerilimi	<b>Ui</b>	300V
Darbe Dayanım Gerilimi	<b>Uimp</b>	2.5 kV
Dielektrik Mukavemeti (Gövde-Kontakt)		2.500V AC
Dielektrik Mukavemeti (Kontakt-Kontakt)		1.500V AC
İzolasyon Direnci		10 MΩ min. (500V DC)
Çalışma Sıcaklığı		-15 / + 70 °C
Kirlenme Derecesi		3
Koruma Sınıfı		IP50
Kontakt Malzemesi		AgNi
Kablo Bağlantı Kesiti		1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Sıkma Kuvveti		1,5 Nm
Kısa devre kesme kapasitesi	<b>Ics</b>	1 kA
İmal Tarihi		

<b>Seri</b>	B Serisi Plastik
<b>Özellikler</b>	Maksimum güvenlik için parmak koruma
	Darbe dayanıklı polikarbonat buton lensi
	Alev almayan V0 PA6.6 kontak bloklar
	İstenildiğinde çeşitli ışıklı kontak blokların uygunluğu
	Adaptöre kontak blokların takılmasında alete ihtiyaç olmaması
	Led ışıkla, minimum ısınma maksimum ömür
	Arka arkaya 2 kontak blok takılabilir
	Farklı dillerde ve özel işaretli çeşitli markalama etiketleri
	Tüm uygulamalara cevap verecek ürün çeşitliliği.
<b>Standartlar / Belgeler</b>	IEC 60947-5-1 TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660
	   



Devre Şeması



Montaj Ölçüsü  $\text{Ø}22.4 \pm 0.2 \text{ mm}$