

BR 25

FLASHING RELAY

The flashing relay type BR25 is used to obtain flash voltage in the control and signalling systems. The relay operation is monitored with two LEDs on the relay front plate. Flash time can be adjusted by a transparent button. When the relay is energized, the output rela starts with pick-up and then flashes according to the set time.

TECHNICAL DATA

Nominal Operation Voltage (Un)	24/48/110/220 V _{AC} 24/48/110/220 V _{DC}	(0.8...1.1)(Un) (0.8...1.1)(Un)
Pick-up and drop-out times	0,6-6 s	
Repetition time error	±3%	
Number of Contacts	1 change-over	
Contact Ratings	5(1)A , 250 VAC , AC1	
Type of Mounting	Inside panel/vertical position,mounting by a screw to the inner side of the panel or on a rail of 35mm	
Enclosure Protection	IP 20	
Dimensions	width × height × depth: 46 mm × 74,2 mm × 105 mm	



CERTIFICATIONS

ISO
9001:2015

ISO
45001:2018

ISO
14001:2015

BR 25

FLAŞÖR RÖLE

DEMA BR25 Flaşör Röle; kumanda veya ihbar sistemlerinde flaş gerilimi elde etmek için kullanılır. Rölenin ön kısmındaki iki led ile çalışma izlenirken, şeffaf bir düğme ile de flaşör zamanı ayarlanabilir. Röle enerjilendiğinde çıkış rölesi çekme ile başlar sonra ayarlı zamana göre flaşör yapar.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Nominal Çalışma Gerilimi (Un)	24/42/110/220 V _{AC} 24/48/110/220 V _{DC}	(0.8...1.1)(Un) (0.8...1.1)(Un)
Çekme ve Bırakma Zamanları	0,6-6 s	
Skalası		
Tekrarlama Zaman Skalası	±%3	
Kontakt Sayısı	1 enversör	
Kontakt Kapasitesi	5(1)A,250 V _{AC} ,AC1	
Montaj Şekli	Pano içi dik montaj, vidayla pano içine ya da 35 mm'lik raya montaj	
Koruma	IP 20	
Kutu ölçüleri	en × yükseklik × derinlik: 46 mm × 74,2 mm × 105 mm	



SERTİFİKALAR

ISO
9001:2015

ISO
45001:2018

ISO
14001:2015