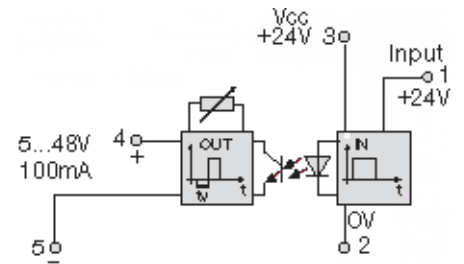
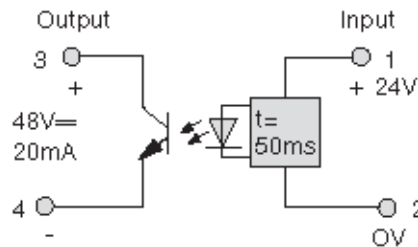
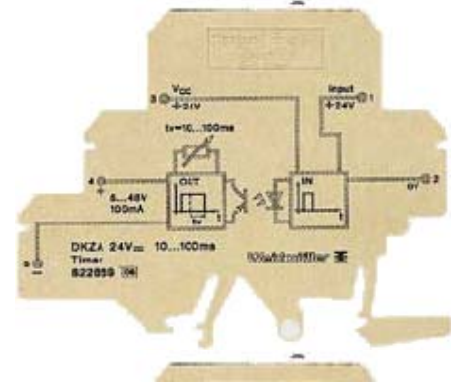
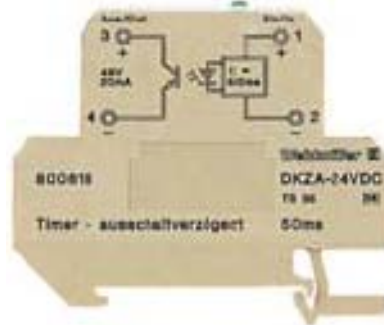


PROLONGATEURS D'IMPULSIONS DKZ



Minicoupleurs DKZ
Composants pour
prolongation d'impulsions
trop courtes pour entrer
sur un API
Retard à la fermeture (repos)
Faible puissance d'entrée
Raccordement vissé
Au pas 6 mm
Montage sur rail



Références	8008180000	8022110000	8228690000	8243770000
Désignation	DKZA 35 24VDC 50MS	DKZA 35 24VDC 150MS	DKZA DK5 24VDC 10-100MS	DKZA DK5 24VDC 0,1-1S
Caractéristiques d'entrée				
Tension nominale	24 V DC +/- 18 %		24 V DC +/- 20 %	
Courant nominal DC	6,7 mA		env. 11mA	
Puissance nominale	160 mW		260mW	
retard à la coupure	50 ms	150 ms	10...100ms (réglable)	100ms...1s (réglable)
Durée d'impulsion min.	2 ms	2.5 ms		
Caractéristiques de sortie				
Tension max. de commut. DC	48 V			
Courant de commutation max.	20 mA		100 mA	100 mA
Fréquence de commut. max. à charge nom.	20 Hz			
Caractéristiques nominales				
Température de fonctionnement	-25 °C...+50 °C			
Température de stockage	-40 °C...+85 °C			
Dimensions				
Plage de raccordement	0,5 à 4 mm2			
Longueur x Largeur x Hauteur	65 x 6 x 62 mm		77 x 6 x 62	
Montage sur rail	TS35		TS32 ou TS35	

Accessoires à commander séparément	Flasque de fermeture	Flasque de fermeture
Références	0687560000	8268870000
Désignation	AP DK4	AP DK5