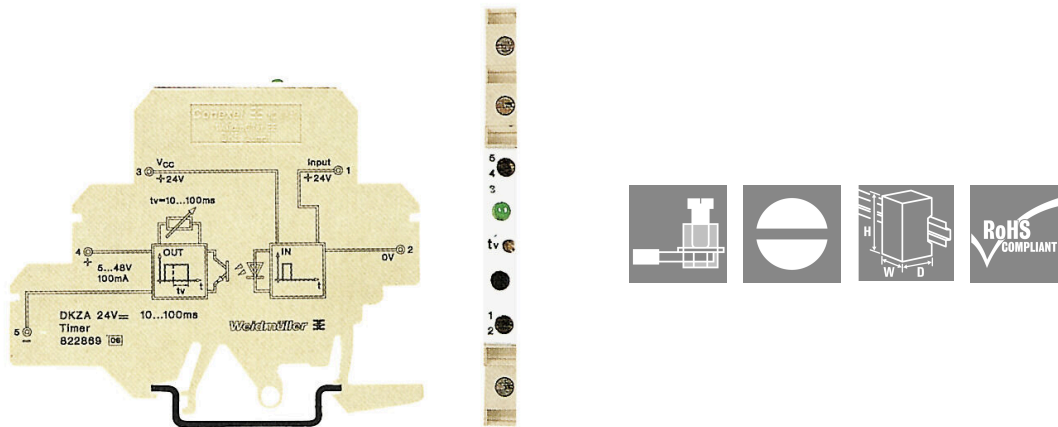


DKZ DK5 24VDC 0.1-1S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Similar a la ilustración

Datos generales para pedido

Versión	DK-SERIES, Módulo de tiempo, Retardo de conexión ajustable, , Número de contactos: 1, Contacto normalmente abierto, Tensión de mando nominal: 24 V DC ±20 %, Intensidad permanente: 0,1 A, Conexión brida-tornillo
Código	8243780000
Tipo	DKZ DK5 24VDC 0.1-1S
GTIN (EAN)	4008190263607
Cantidad	10 Pieza
Estado de entrega	Retirado
Disponible hasta	2015-12-31T00:00:00+01:00

DKZ DK5 24VDC 0.1-1S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	62 mm	Profundidad (pulgadas)	2.4409 inch
Altura	77 mm	Altura (pulgadas)	3.0315 inch
Anchura	6 mm	Anchura (pulgadas)	0.2362 inch
Peso neto	22.4 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...85 °C	Temperatura de servicio	-25 °C...50
Humedad	40°C / 93% de humedad relativa, sin condensación		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Lado de mando

Tensión de mando nominal	24 V DC ±20 %	Intensidad nominal DC	Approx. 12 mA
Potencia nominal	290 mW	Rangos de tiempo	0.1 s - 1 s

Lado de carga

Intensidad permanente	0.1 A	Intensidad de conexión máx.	100 mA
Tensión de conex. DC, max.	48 V	Retardo de conexión	100ms... 1s (ajustable)
Tipo de contacto	1 NO contact (Transistor)		

Datos generales

Versión	Retardo de conexión ajustable	Carril de montaje	TS 32, TS 35
Pulsador de prueba disponible	No	Indicador de posición del interruptor mecánico	No
Lados abiertos	derecha	Color	beige

Coordinación de aislamiento

Tensión nominal	300 V	Grado de polución	2
Categoría de sobretensión	IV	Distancia en el aire y de fuga entrada - salida	≥ 5.5 mm
Resistencia a tensiones eléctricas, entrada/salida	4 kVeff	Sobretensión de choque fijo	6 kV

Datos técnicos

Datos de conexión

Técnica de conexión de conductores	Conexión brida-tornillo	Sección de embornado, conexión nominal	4 mm ²
Sección de embornado, mín.	0.5 mm ²	Sección de embornado, máx.	4 mm ²
Sección de conexión del conductor AWG, mín.	AWG 22	Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 12
Sección de conexión del conductor, rígido, mín.	0.5 mm ²	Sección de conexión del conductor, rígido, máx.	4 mm ²
Sección de conexión del conductor, flexible, mín.	0.5 mm ²	Sección de conexión del conductor, flexible, máx.	4 mm ²
Dimens. caña destornillador	0,4 x 2,5 mm		

DKZ DK5 24VDC 0.1-1S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Accesorios

www.weidmueller.com

DK-SERIES

Datos generales para pedido

Tipo	AP DK5 PA BE	Versión	
Código	8268870000	Tapa final, DK-SERIES beige, Tapa final, Anchura: 1.5 mm	
GTIN (EAN)	4008190403676		
Cantidad	20 ST		