



Enclosures & Cabinets for Special Requirements
comercial@delvalle.es | www.delvallebox.com

FINAL DE CARRERA PARA ARMARIOS ELÉCTRICOS



LIMIT SWITCH 14Y3Z
TE022917-5-1
EN60947-5-1
AC-15 3A/240VAC
DC-13 0.27A/250VDC
EN60947
IP67
HEAVY DUTY
TYPE 4X
INDOOR USE ONLY
LISTED
TNO. CONT. EQ.
2027
UL
OMRON Corporation MADE IN JAPAN





NOS PONEMOS A TU DISPOSICIÓN

Más de **40 años de experiencia** dando **soluciones** a clientes exigentes que requieren unas características y comportamientos muy concretos según su sector y necesidades.

VAMOS DONDE TU VAYAS

Nuestro **compromiso** es acercarnos a nuestros clientes y ofrecerles un **servicio excepcional**, combinando una avanzada y amplia gama de productos a precios muy competitivos.

ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD PENSADOS EN TÍ

Sólo empleamos materiales procedentes de empresas de **1ª calidad**, adecuados y certificados. Nuestro **éxito** se debe al aseguramiento de la calidad: ISO 9001, SGS, UL, TÜV, ISO 14000 y Ohsas 18001.

PERSONALIZA TU ARMARIO TOTALMENTE

Nuestra producción está organizada para atender **bajo demanda y a medida**. Personalización del color total y **múltiples normativas de protección** gracias a la línea de pintado propia.

CONSÚLTANOS

Confidencialidad, seriedad y calidad.



Póngase en contacto con nuestro departamento técnico comercial. Un equipo de profesionales con elevada experiencia y capacidad para resolver todas sus consultas.



FINAL DE CARRERA PARA ARMARIOS ELÉCTRICOS



Ejemplos

DESCRIPCIÓN Y DISEÑO

Conjunto interruptor/conmutador provisto de soporte y tornillería de fijación directa al armario.

Gracias al final de carrera conseguimos un perfecto control de la iluminación del armario y un ahorro energético previniendo cualquier gasto ocasionado por el olvido del apagado.

REFERENCIA

MVLC260I



CARACTERÍSTICAS

	Tipo palanca	Tipo émbolo	Tipo brazo de palanca de rodillos
Valores eléctricos	AC-15 : 3A / 240 VAC	DC-13 : 0,27A / 250 VDC	NEMA A300, Q300
Carrera de apertura positiva (mínima)	50°	3,2mm	5,8mm : Horizontal 4,8mm : Vertical
Fuerza de apertura positiva (mínima)	20N	20N	20N
Velocidad de operación adecuada	1 a 500 mm / s		
Frecuencia de operación máxima	30 ciclos / min		
Dispositivo de protección contra cortocircuito	Fusible de 10A, tipo gI o gG (IEC60269)		
Impulsor de tensión no disruptiva (Uimp)	4kV (entre los terminales de polaridad distinta)		
Protección contra descarga eléctrica	Clase II (doble aislamiento)		
Resistencia a vibraciones	10 a 55Hz, 0,75mm de amplitud		
Resistencia a los golpes	300 m/s ² min.		
Grado de protección	IP 67 (EN60947-5-1) ,TYPE 4X INDOOR USE ONLY (UL , CSA)		
Temperatura ambiente de funcionamiento	-30°C a +70°C (sin hielo)		
Cableado	AWG 20 a 18 (0,5 a 0,75 mm ²)		



Consúltanos sin compromiso

Confidencialidad, seriedad y calidad.

www.delvallebox.com
comercial@delvalle.es
+34 945 601 381

TAMBIÉN ONLINE

DELVALLE TE OFRECE SOLUCIONES INTEGRALES

ARMARIOS Y CAJAS ELÉCTRICAS ACERO INOXIDABLE



ARMARIOS ELÉCTRICOS DE INTEMPERIE ESTANCOS



RACKS DE 19 EXTERIORES TELECOMUNICACIONES IP



ARMARIOS Y CAJAS ELÉCTRICAS EN GALVANIZADO



ARMARIOS Y CAJAS HYGIENIC DESIGN



CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS EN ALUMINIO





Consúltanos sin compromiso

Confidencialidad, seriedad y calidad.

www.delvallebox.com
comercial@delvalle.es
+34 945 601 381

TAMBIÉN ONLINE

DELVALLE TE OFRECE SOLUCIONES INTEGRALES

CAJAS Y ARMARIOS
ELECTRICIDAD ACERO
PINTADO



VENTILACIÓN Y
CLIMATIZACIÓN ARMARIOS
ELÉCTRICOS



CAJAS ARMARIOS NEMA TYPE
I-3R-4X-12



CAJAS Y ARMARIOS
ELÉCTRICOS DE
DISTRIBUCIÓN



CAJAS Y ARMARIOS
ELÉCTRICOS EMC



PRENSAESTOPAS Y PASOS
DE CABLE





Enclosures & Cabinets for Special Requirements



Paso del Prao, 6. 01320 Oyón (Álava). Spain
Telf. +34 945 601 381
www.delvallebox.com - comercial@delvalle.es

Contacta con nosotros, estamos a tu disposición.

