

# Tapas serie Contender®

## Para cajas Contender®

Clase I, división 1, grupos C, D  
 Clase I, división 2, grupos B, C, D  
 Clase II, división 1 y 2, grupos E, F, G  
 Clase III

Controles

CONTROLES: ESTACIONES DE CONTROL E INTERRUPTORES EN ÁREAS DE RIESGO

### Tapas <sup>†</sup> para uso en cajas estándares Contender

Suministrado con 4 pernos cautivos de acero inoxidable \*

		Descripción	Números de catálogo
		<b>Botón pulsador y tapas de luz piloto — aperturas roscadas de 3/4"</b>	
<b>EDSK-1J</b>	<b>EDSK-2J</b>	Una apertura: un botón pulsador o una luz piloto	<b>EDSK-1J</b>
		Dos aperturas: dos botones pulsadores, dos luces piloto o uno de cada uno	<b>EDSK-2J</b>
		Tres aperturas: tres dispositivos, tres botones pulsadores o tres luces piloto, o combinación de botón(es) botón pulsador(res) y luz(luces) piloto	<b>EDSK-3PB *</b>
	<b>EDSK-3PB</b>		
		<b>Botón pulsador o tapa de interruptor selector — aperturas roscadas de 1/2"</b>	
		Dos aperturas: interruptor selector o dos botones pulsadores (lado a lado)	<b>EDSK-2SP</b>
		<b>Botón pulsador, luces piloto y tapas de interruptor selector — aperturas roscadas al fondo de 1/2" y en la superficie de 3/4"</b>	
		Una apertura en el borde y dos en el fondo: una luz piloto, dos botones pulsadores (lado a lado); una luz piloto, un interruptor selector	<b>EDSK-1JSS</b>
<b>EDSK-3JSS</b>	<b>EDSK-B</b>	En blanco	<b>EDSK-B</b>
		<b>Placa de bracket de montaje</b>	
		<i>Instale el bracket entre los tornillos de la tapa y la tapa. No instale el bracket entre el trayecto de la flama de unión a tierra y la caja de montaje.</i>	
		Bracket	<b>NPBRKT-CONT</b>
		Para ordenar el bracket con la estación de control, agregue el sufijo — <b>NPBRKT</b> al final del número de catálogo	

\* Número de catálogo EDSKL-3PB suministrado con 8 pernos no cautivos de acero inoxidable.

† Debe usarse con cajas de montaje serie Contender.

‡ Sólo para tapa de aluminio, agregue el sufijo - A.