

## 55PV2010

INTERRUPTOR-SECCIONADOR PV 1000V - 100A



<b>Código</b>	01755PV2010
<b>EAN</b>	8430892293440

<b>Descripción de producto</b>	Interruptor-seccionador bipolar 100A 1000Vdc. Cuerpo B4 tamaño 160x180x95. No requiere puentes en serie mejorando la disipación y facilitando la instalación. Corte plenamente aparente. Las altas prestaciones de los materiales utilizados le confieren una alta resistencia térmica y dinámica. Conexión con terminales M6. Suministrado sin mando se puede utilizar con múltiples tipos de mandos y múltiples accesorios .
--------------------------------	--

## Datos técnicos

Intensidad de empleo ( $I_e$ )	100 A
Intensidad térmica al aire ( $I_{th}$ )	100 A
Tensión de impulso ( $U_{imp}$ )	12 kV
Sección máx. cables Cu	35 mm <sup>2</sup>
Ancho máx. pletina Cu	32 mm <sup>2</sup>
Par de apriete	10 Nm
Intensidad admisible 1s ( $I_{cw}$ )	5 kA
Intensidad admisible 0,3s ( $I_{cw}$ )	10 kA

## Dimensiones

