

## CP004012

INTERRUPTOR 4PX125 EN CAJA POLIESTER TAPA TRANSPARENTE



<b>Código</b>	017CP004012
<b>EAN</b>	8430892295031

### Descripción de producto

Interruptor-seccionador 4 polos 125A en caja de poliéster reforzado con fibra de vidrio y tapa en policarbonato transparente. Caja color RAL7035  
 Accionamiento frontal exterior mediante mando de seguridad bloqueable por candados en posición 0. Interbloqueo para evitar la apertura de la envolvente bajo carga. Medidas de la envolvente 270x360x171. Caja de doble aislamiento. Corte plenamente aparente. Supervisión visual del interior de la caja. Grado de protección IP66 para la caja e IP55 para el mando.  
 Elevada resistencia a los golpes IK09.

**Datos técnicos**

<b>Polos</b>	4
<b>Intensidad térmica al aire (Ith)</b>	125 A
<b>Tensión de impulso (Uimp)</b>	8 kV
<b>Sección mín. cables Cu</b>	35 mm <sup>2</sup>
<b>Sección máx. cables Cu</b>	50 mm <sup>2</sup>
<b>Ancho máx. pletina Cu</b>	25 mm <sup>2</sup>
<b>Par de apriete</b>	9/- Nm
<b>Intensidad de cortocircuito prevista (rms)</b>	100 kA
<b>Calibre de fusible asociado</b>	125 A
<b>Intensidad admisible 1s (Icw)</b>	7 kA
<b>Norma</b>	IEC 60947-3