

CP0M4160

INTERRUPTOR 4PX1600A EN CAJA METALICA



Código	017CP0M4160
EAN	8430892351140

Descripción de producto

Interruptor-seccionador 4 polos 1600A en envoltorio tamaño 1200x800x300 en chapa metálica y tratamiento de pintura protectora contra la corrosión color RAL7035. Accionamiento frontal exterior mediante mando de seguridad bloqueable por candados en posición 0. Interbloqueo para evitar la apertura de la envoltorio bajo carga. Corte plenamente aparente. Grado de protección IP66 para la caja e IP55 para el mando. Elevada resistencia a los golpes IK10.

Datos técnicos

Polos	4
Intensidad térmica al aire (Ith)	1600 A
Tensión de impulso (Uimp)	12 kV
Sección mín. cables Cu	3x100x5 mm ²
Sección máx. cables Cu	6x185 mm ²
Ancho máx. pletina Cu	100 mm ²
Par de apriete	40/45 Nm
Intensidad de cortocircuito prevista (rms)	100 kA
Calibre de fusible asociado	2x800 A
Intensidad admisible 1s (Icw)	50 kA
Norma	IEC 60947-3