

## PSEN me5S NC-NC-NC.NC 1switch

6L000010



Sistema de protección de puertas mecánico PSENmech, principio de enclavamiento por resorte, contactos de enclavamiento 3 NC, contactos de bloqueo 1 NC, tensión de alimentación 24 V AC/DC.

## Datos técnicos

Información General	
Homologación:	CSA, CE, EAC (Eurasian)
¿Apto para conexión serie:	ja
tipo unidad:	Sensor
Datos técnicos	
Datos eléctricos	
Tensión alimentación (V):	24
Tipo tensión de aliment. U1:	AC/DC
Salidas de relé	
Cat. de uso Norma AC15/DC13:	EN 60947-5-1
Tensión AC15 ctrl. seguridad:	240
Corriente máx. AC15 ctrl. seg.:	1.5
Tensión DC13 ctrl. seguridad:	250
Datos medioambientales	
Temperatura ambiente:	-25
Categoría de sobretensión:	II
Carcasa de clase de protección:	IP67
Datos mecánicos	
Fuerza de bloqueo:	1500
Dimensión de altura:	192

Dimensión Ancho:	42
Dimensión Profundidad:	44
Peso neto:	489
Peso bruto:	541
<b>Medio ambiente</b>	
Directiva RoHS:	2011/65/UE, 2015/863/UE
Conformidad RoHS:	sí
Excepciones RoHS:	no
Cumplimiento de REACH:	No contiene sustancias SVHC
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
<b>Datos comerciales</b>	
ECLASS Version:	ECLASS-9.1
ETIM Version:	ETIM-7.0

## Accesorios Opcionales



6L000006

PSEN me5 20mm extension



6L000007

PSEN me5 40mm extension



6L000008

PSEN me5 emergency release front



6L000009

PSEN me5 emergency release back

6L000005

PSEN me5 escape release

