

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Interruptor de caudal de agua EasyLogic CP DN25-DN200, BSP

CP-LI-FL-SW-BSP0

### Principal

gama de producto	EasyLogic
tipo de producto o componente	Flow switch
tipo de medición	Para 3 circuitos
función interruptor	SPDT
localización	Plant room
profundidad	94 mm
altura	105 mm
peso del producto	0.424 kg
anchura	60 mm
material del envoltente	ABS
Field programmable	No
Fitting material	Bronce
Fitting size	1" BSP
Fitting type	Male
Sensor type	Sensor de flujo para 3 circuitos
grado de protección IP	IP54
Service life	10 año(s)
fluido controlado	Agua
Operating fluid temperature	0...120 °C
Humedad relativa	0...95 % RH, sin condensación (se recuperará de la saturación)
temperatura ambiente de funcionamiento	0...60 °C
presión máxima	10 bar
certificaciones de producto	CE
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % RH, sin condensación (se recuperará de la saturación)
temperatura ambiente de almacenamiento	-20...70 °C

### Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	18.2 cm
Paquete 1 Ancho	14 cm

Precio no incluye IVA. <br />Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. <br />Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

---

Paquete 1 Longitud	6.8 cm
--------------------	--------

---

Peso del empaque (Lbs)	500 g
------------------------	-------

## Garantía contractual

---

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

## Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Perfil Ambiental del Producto (PEP)

[Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

No

Embalaje sin plástico

No

[Directiva RoHS de la UE](#)

Cumple con las exenciones

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar


Perfil de circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución

NA

Etiqueta WEEE

 El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura