

**Bloque de conexión**  
**CPE14-PRS-3/8-5-NPT**  
Número de artículo: 550082

**FESTO**



**Hoja de datos**

Característica	Valor
Patrón uniforme	20 mm
Posición de montaje	Cualquiera
Cantidad máx. de posiciones de válvula	5
Número máx. de zonas de presión	2
Presión de estallido	5 MPa 50 bar 725 psi
Presión de funcionamiento	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	23 °F...122 °F
Temperatura ambiente	23 °F...122 °F
Par de apriete máx. en el sistema de fijación de la válvula	0.9 ft-lbf
Peso del producto	17.4 oz
Tipo de fijación del bloque de conexión	Con taladro pasante
Tipo de fijación de la válvula	Con rosca interior
Conexión neumática 1	3/8 NPT
Conexión neumática 3	3/8 NPT
Conexión neumática 5	3/8 NPT
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la regleta de bornes	Aleación de aluminio forjado