

Electroválvulas de accionamiento directo - Serie PL

Código de producto: PL000-9B7-PF22

Fecha de creación de la hoja de datos: 27/05/26

Consulte el documento más actualizado en [haga clic](#)

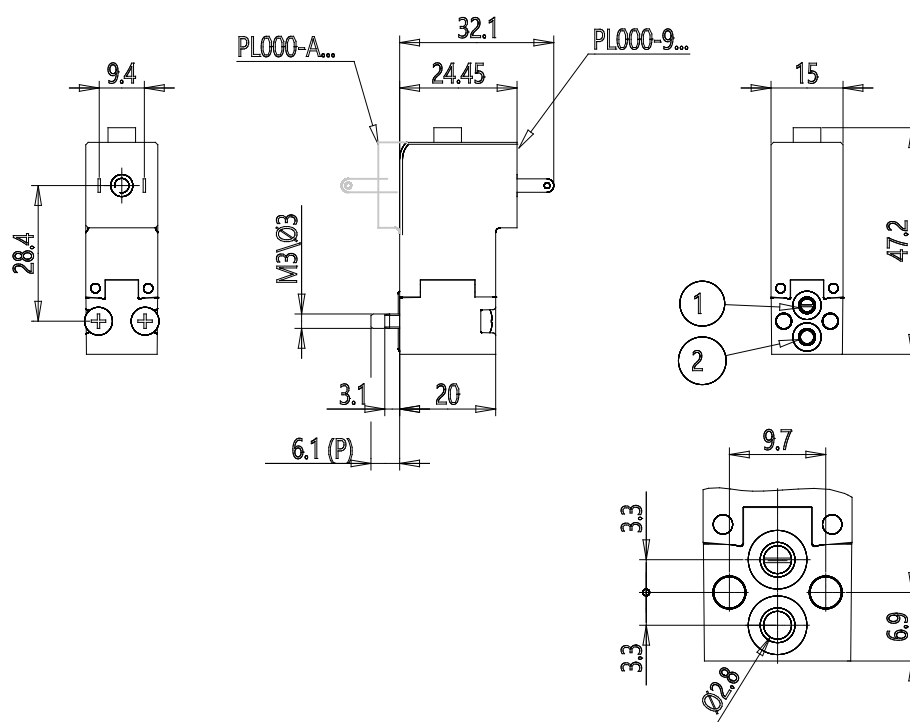


DATOS TÉCNICOS

Serie	PL
Cuerpo válvula	0 = interfaz
Numero de asientos	00 = sin subbase/conductores
Número de formas - Funciones	9 = 2/2 vie - NO
Conexiones de válvulas	B = interfaz válvula 2/2
Diametros del orificio	7 = Ø 1.6 mm
Materiales	PF = cuerpo PBT - juntas FKM
Conexión eléctrica	2 = 2 faston paso 9,4
Voltaje - Potencia absorbida	2 = 12 V DC - 2.7 W - PA
Fijación	= tornillos de fijación para metal
Accionamiento manual	= con tornillos para metal (estándar)
Uso con oxígeno	= No apto para su uso con oxígeno

Electroválvulas de accionamiento directo - Serie PL

Código de producto: PL000-9B7-PF22



DIMENSIONES

Serie	PL
Cuerpo valvula	0 = interfaz
Numero de asientos	00 = sin subbase/conductores
Número de formas - Funciones	9 = 2/2 vie - NO
Conexiones de válvulas	B = interfaz válvula 2/2
Diametros del orificio	7 = Ø 1.6 mm
Materiales	PF = cuerpo PBT - juntas FKM
Conexión eléctrica	2 = 2 faston paso 9,4
Voltaje - Potencia absorbida	2 = 12 V DC - 2.7 W - PA
Fijación	= tornillos de fijación para metal
Accionamiento manual	= con tornillos para metal (estándar)
Uso con oxígeno	= No apto para su uso con oxígeno