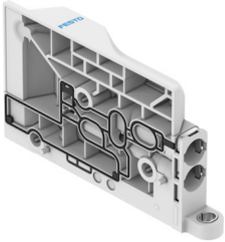


# Placa de enlace VABX-A-ER-E12-JHTH-XR

Número de artículo: 8191781

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Función integrada	Tapa codificada para determinar la alimentación de aire de pilotaje (interna o externa)
Sentido de flujo	Reversible
Compatible con	Terminal de válvulas VTUX-A-P Terminal de válvulas VTUX-A-S
Aptitud para vacío	sí
Dimensiones: ancho x largo x alto	15,05 mm x 104,3 mm x 66,55 mm
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 °C...70 °C
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Par de apriete máx. para montaje mural	6 Nm
Peso del producto	57.9 g
Tipo de fijación de la placa base	Con taladro pasante
Conexión aire de pilotaje 12/14	Para cartucho de 12 mm
Conexión del aire de escape de pilotaje 82/84	Para cartucho de 12 mm
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Reforzado con PA
Material del casquillo	Acero inoxidable de alta aleación
Material de la abrazadera	Acero inoxidable de alta aleación