

# módulo de derivación

## FRM-1/2-D-MIDI

Número de artículo: 164953

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

Distribuidor de aire con 4 empalmes, soporte para módulos adicionales.

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Módulo de derivación
Presión de funcionamiento	0 ... 16 bar
Caudal nominal normal en el sentido principal de flujo 1->2	8.200 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Gases inertes
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Gases inertes
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	502 g
Conexión neumática 1	G1/2
Conexión neumática 2	G1/2
Conexión neumática 3	G1/2
Conexión neumática 4	G1/4
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio