## Base de apoio CDSV5.0-AS-1/8 Número de referência: 534434



## Ficha técnica

Característica	Valor
N.º máx. de posições da válvula	1
Tensão de funcionamento nominal CC	24 V
Classe de resistência à corrosão (CRC)	3 - Risco de corrosão alto
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura do meio	-5 oC50 oC
Nível de ruído	75 dB(A)
Nível de proteção	IP65 IP66 IP67 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 oC50 oC
Peso do produto	690 g
Ligação elétrica	Cabo
Tipo de montagem	Pelo orifício de passagem Com rosca fêmea
Conexão para orifício de ventilação	M5
Conexão do escape de ar piloto 82/84	M5
Porta de ar de piloto 12	M5
Conexão de ar piloto 14	M5
Conexão pneumática 1	G1/8
Conexão pneumática 2	G1/8
Conexão pneumática 3	G1/8
Conexão pneumática 4	G1/8
Conexão pneumática 5	G1/8
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS