



Series = Actuador de Ethernet ModuDrive™

1 = Actuador Lineal

2 = Comunicaciones

3+ = Opciones (Extienda la matriz como se requiera con las opciones de código)

MD = ModuDrive™, Actuador de Ethernet; página web configurable; carcasa IP65/NEMA 4X con pies de montaje; fuente de alimentación universal (100-240 VCA, 50-60 Hz, 6.3 Amp (consumo de corriente típico de 2 amp, 120 VCA)

001 = 200 mm (7.8 inches) de longitud de carrera; 10,000 fuerza Newton (2200 lbs de fuerza); -30 a +65°C (-22 a +149°F); aluminio anodizado revestido resistente; IP66 y lavado a IP69K; vástago del pistón y tornillos en acero inoxidable 304; 5.5 kg (12 lb)

002 = 400 mm (15.7 inches); 10,000 fuerza Newton (2200 lbs de fuerza); -30 a +65°C (-22 a +149°F); aluminio anodizado revestido resistente; IP66 y lavado a IP69K; vástago del pistón y tornillos en acero inoxidable 304; 10 kg (22 lb)

MB-AB = Protocolos de comunicación Modbus Ethernet TCP/IP, Modbus RS485 y Allen Bradley EtherNet/IP™. Todos los valores, entradas, salidas y diagnósticos se encuentran disponibles por medio de los registros digitales.

IM = Placa correctora de aluminio, viene con hardware de montaje en acero inoxidable.



Series

MD



Actuador Lineal

1

Comunicaciones

MB-AB

Opciones

3+