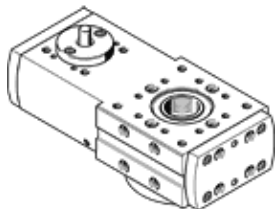


modulo rotativo ERMB-25

Codice prodotto: 552707

FESTO

Ad azionamento elettrico. L'interfaccia di uscita è identica a quella dell'attuatore pneumatico oscillante DRQD.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	25
Costruzione	Modulo rotativo elettromeccanico Con cinghia dentata
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Angolo di rotazione	Infinito
Rapporto di trasmissione	4:1
Peso	1.460 g
Diametro pignone attuatore	8 mm
Divisione cinghia dentata	3 mm
Numero di giri max., uscita	300 1/min
Numero di giri max., ingresso	1.200 1/min
Max. coppia motrice	2,2 Nm
Coppia di azionamento a vuoto	< 0,18 Nm
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzata
Materiale albero di uscita	Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzata
Materiale albero motore	Acciaio inossidabile fortemente legato
Materiale testata	Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzata
Materiale cinghia dentata	Policloroprene con fibra di vetro