

Elektromechanische Zylinder - Serie 3E

Produktcode: 3E020BS0075P03F/AMA00

Datenblatt Erstellungsdatum: 21.05.26 10:04

Überprüfen Sie das aktualisierte Dokument  [klicken](#)

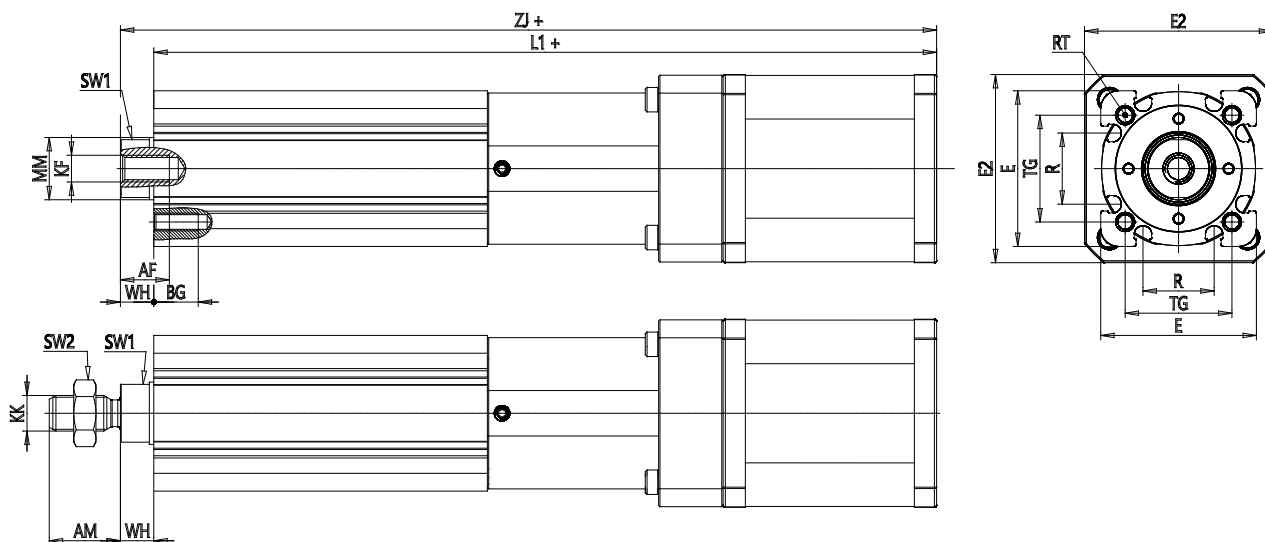


TECHNISCHE DATEN

Serie	3E
Durchmesser (mm)	020
Schraubenabstand (mm)	P03 = 3mm
Hub (mm)	75
Bauart	F = Stange mit Innengewinde
längere Stange	0
Motoranschluss	AM = AM Bausatzmodell
Motor	A = MTS 17
Bremse	0 = ohne Bremse
Encoder	0 = ohne Encoder
Kommunikation	
Weitere funktionen	

Elektromechanische Zylinder - Serie 3E

Produktcode: 3E020BS0075P03F/AMA00



MAßE

AM (mm)	16
AF (mm)	11
B (mm)	28.5
BG (mm)	10
E (mm)	35
E2 (mm)	42.5
F (mm)	5
KF	M6
M (mm)	0
A (mm)	99
KK (mm)	M8x1.25
L1 (mm)	251
L2 (mm)	0
MM (mm)	14
R (mm)	16
RT (mm)	M4
PL (mm)	19
SW1 (mm)	13
SW2 (mm)	13
TG (mm)	24.0
VA (mm)	6.5
TR (mm)	25.0
RC	M3

BC (mm)	10
VD (mm)	2
N (mm)	2.2
WH (mm)	7.5
ZJ (mm)	259.0
ZY (mm)	0