

Handlingmodul EHMY-RP-ELGC-45-BS-KF- -

Teilenummer: 8122317

FESTO



Beispielhafte Darstellung

Datenblatt

Gesamtdatenblatt – Einzelwerte hängen von Ihrer Konfiguration ab.

Merkmal	Wert
Arbeitshub	200 ... 800 mm
Erforderliche Ebenheit der Anbauflächen	0,1 mm/m
Spindeldurchmesser	10 mm
Spindelsteigung	10 mm/U
Einbaulage	waagrecht
Konstruktiver Aufbau	Elektromechanisches Linearmodul mit Spindel
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Max. Beschleunigung	15 m/s ²
Max. Geschwindigkeit	0,6 m/s
Wiederholgenauigkeit	±0,015 mm
Einschaltdauer	100 %
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Lagertemperatur	-20 ... 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0 - 90 %
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur	5 ... 45 °C
Max. Vorschubkraft F _x	100 N
Vorschubkonstante	10 mm/U
Werkstoffhinweis	RoHS konform