


Technische Daten


Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1.3 A
Laufgeschwindigkeit	6 mm/s
Schutzart	IP20
Einschaltdauer	30 %

MONTAGEPOSITION

TECHNISCHE DATEN

Matchcode	EA-L/S-1000/48-S
Artikelname	Schlitzantrieb EA-L/S-1000/48-S
Artikelnummer	M2 1740 S
Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1.3 A
Eingangsspannungsbereich	- 20 % / + 20 %
Hublänge	48 mm
Druckkraft	1000 N
Zugkraft	1000 N
Abschaltung	integrierte elektronische Lastabschaltung
Laufgeschwindigkeit	6 mm/s
Schutzart	IP20
Einschaltdauer	30 %
Montageart	aufgesetzt
Gewicht	2.5 kg
Gehäuse	Durchgehendes Aluminium-Profilrohr, eloxiert E6/EV1
Gehäuseart	Aluminium
Farbe	RAL- & DB-Farben
Gehäuselänge	351 mm
Gehäusebreite	36 mm
Gehäusehöhe	46 mm
Anschlussleitung	Silikonleitung 5 x 0,75 mm ² , lichtgrau, Länge 3.000 mm
Umgebungstemperaturbereich	-5 °C - 75 °C
Inklusive Konsolen	nein