

Linearantriebe Typ AC-HIS / 1200 N Linear drive type AC-HIS / 1200 N



Beschreibung: Description:

Wechselstrom Großlamellenmotor mit zwei Endlagenschaltern.
Large louvre blade AC motor with two end stop switches.

Aufbau: Configuration:

- Edelstahlgehäuse A2
- A2 stainless steel housing
- Hublängenverkleinerung um 25 mm
- Stroke length reduced by 25 mm
- UV beständige Anschlussleitung (2 m) mit Hirschmann-Stecker STAS 3 (Schutzart von Stecker und bauseitiger Kupplung STAK 3 ist IP 54)
- UV-resistant connecting cable (2 m) with Hirschmann STAS 3 plug (protection rating of plug and STAK 3 customer-supplied coupling is IP 54)

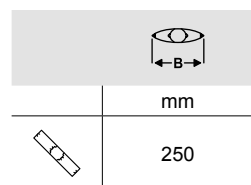
Technische Daten: Technical data:

Motortyp: <i>Motor type:</i>	AC-HIS
Bemessungsspannung: <i>Rated voltage:</i>	AC 50 Hz 230
Nennstrom: <i>Rated current:</i>	0,55 A
Schutzart: <i>Protection rating:</i>	IP 65 S
Betriebsart: <i>Operating mode:</i>	S2 ED 5 min
Reversierpause: <i>Reversing break:</i>	0,5 s
Betriebstemperatur: <i>Operating temperature:</i>	-20 °C - 50 °C
Hubkraft: <i>Lifting capacity:</i>	1200 N
Hubgeschwindigkeit: <i>Lifting speed:</i>	6 mm/s
Durchmesser: <i>Diameter:</i>	48 mm

Anwendung: Application:

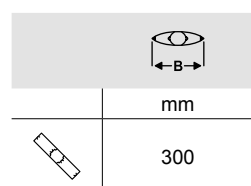
Beschreibung: Description:

Technische Daten: Technical data:



281 721
Linearantrieb 250 P
Linear drive 250 P

Hublänge: <i>Stroke length</i>	177 mm
Länge ein- / ausgefahren: <i>Length retracted / extended:</i>	726 / 851 mm



281 722
Linearantrieb 300 P
Linear drive 300 P

Hublänge: <i>Stroke length</i>	212 mm
Länge ein- / ausgefahren: <i>Length retracted / extended:</i>	726 / 892 mm