

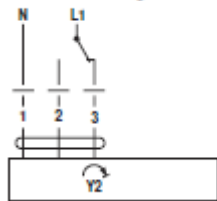
Hubantrieb 230V / 50 Hz Stellkraft 500 N

HM2050B

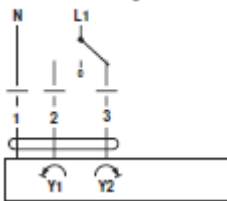


Anschlussbilder:

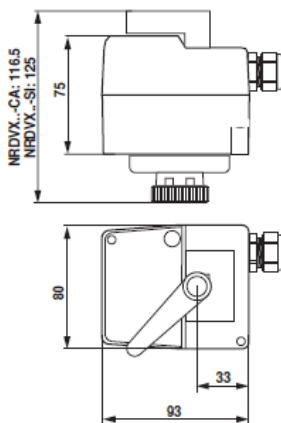
Auf-Zu-Ansteuerung



3-Punktsteuerung



Maßbilder:



ANWENDUNG:

Kurzhubantrieb für die Motorisierung
Kurzhub-ventile in HLK-Systemen

- Nennhub max. 5,5 mm
- Stellkraft 500 Nm
- Nennspannung AC 230 V
- Ansteuerung: Auf-Zu oder 3-Punkt

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung	AC 230 V, 50/60 Hz
Funktionsbereich	AC 198 ... 264 V
Leistungsverbrauch	Betrieb 3,5 W @ Nennmoment Dimensionierung 3,5 VA
Anschluss	Klemmen 4 mm ² (Kabel Ø 6 ... 8 mm, dreiadrig)
Parallelbetrieb	ja (Leistungsdaten Speisung beachten!)
Stellkraft	500 N
Gleichlauf	±5%
Handverstellung	temporäre und permanente Getriebeausrüstung mit Drehknopf am Gehäuse
Nennhub	5,5 mm
Laufzeit	140 s / 5,5 mm
Schalleistungspegel	max. 35 dB (A)
Stellungsanzeige	Skalenschild 0 ... 1
Schutzklasse	III Schutzkleinspannung
Schutzart	IP40
EMV	CE gemäss 89/336/EWG
Wirkungsweise	Typ 1 (nach EN 60730-1)
Bemessungsstoßspannung	4 kV (nach EN 60730-1)
Verschmutzungsgrad der Umgebung	3 (nach EN 60730-1)
Umgebungstemperatur	0 ... +50°C
Mediumtemperatur	+5 ... +100°C (im Ventil)
Lagertemperatur	-30 ... +80°C
Umgebungsfeuchte	95% r.H., nicht kondensierend (EN 60730-1)
Wartung	wartungsfrei
Gewicht	ca. 500 g