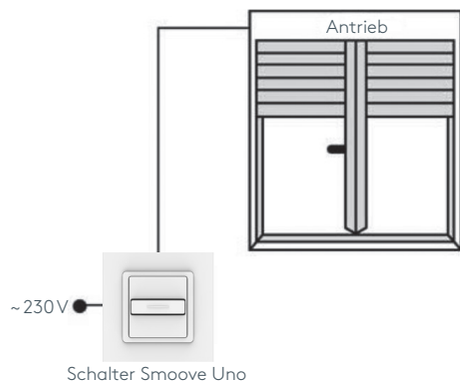


Schaltplan für Motor Sonesse 40

für Schalterbedienung, 230 Volt

Art. Nr. JH50-EL

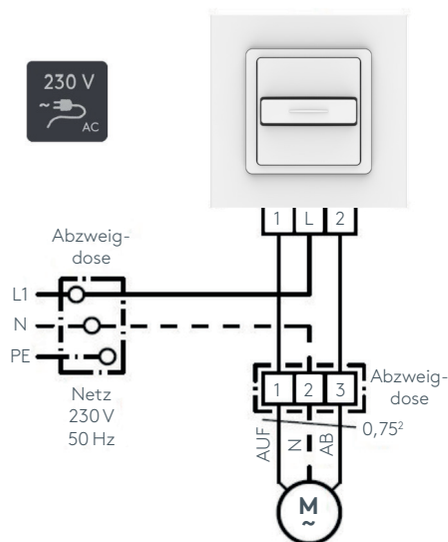
Funktionsprinzip



Technische Daten

Spannungsversorgung:	230 V AC / 50 Hz
Leistung:	120 W
Stromaufnahme:	550 mA
Drehmoment:	6 Nm
Umdrehungen:	20 rpm/Minute
Lautstärke:	45 dB(A)
Einsatztemperatur:	0° bis +60° C
Schutzart:	IP 44
Kabel:	2,5 m; 3-polig weiß; offene Enden

Anschlussplan (Beispiel)

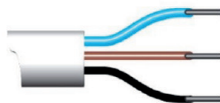


! **ACHTUNG:** Installationen im 230 V Bereich dürfen nur von autorisierten Fachleuten durchgeführt werden.

Plan zeigt Anschlussprinzip – bitte beachte Sie die Anschlussdrähte der verwendeten Steuerung.

Farben Motorkabel

Blau = Nulleiter
Braun = Leiter 1 (Laufrichtung 1)
Schwarz = Leiter 2 (Laufrichtung 2)



- !** **ACHTUNG:**
- Antriebe niemals parallel ansteuern (siehe Infoblatt Anschlussrichtlinien).
 - Antriebe niemals gleichzeitig mit AUF- und AB-Signal ansteuern.
 - Umschaltpause zwischen AUF- und AB-Befehl von mindestens 0,5 Sekunden einhalten.