

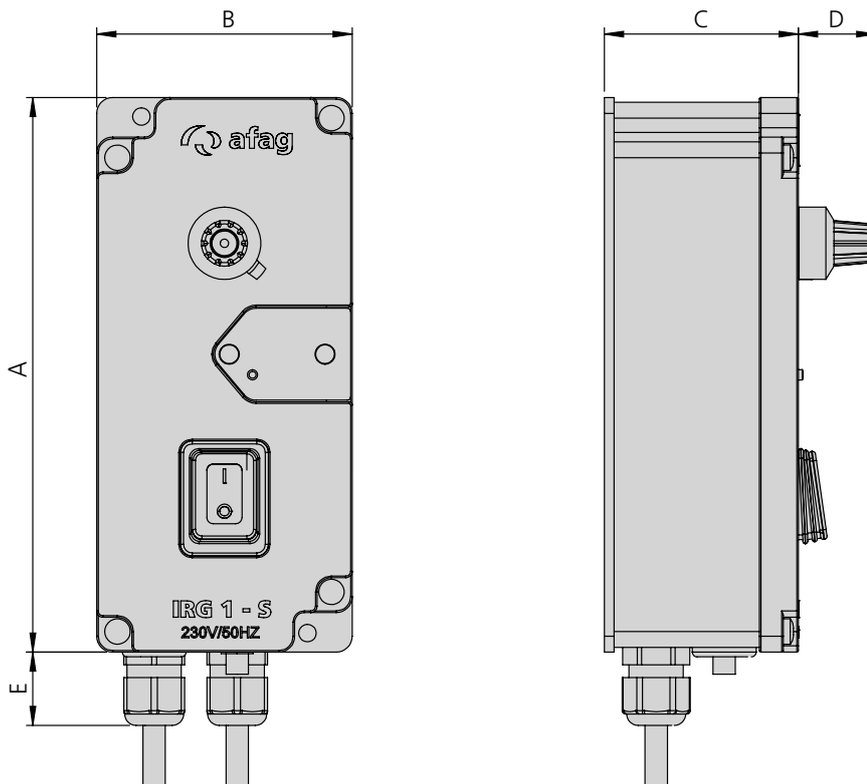
Phasenanschnittsteuergeräte

IRG 1-S



- Optimale Ansteuerung von Schwingförderern
- Modulares Kombinationskonzept und externe Ansteuerung durch übergeordnetes System

Typ	IRG1-S
A	175 mm
B	80 mm
C	60 mm
D	24 mm
E	25 mm





IRG1-S			
Betriebstemperatur	0 - 45 °C		
Typ	IRG1-S	IRG1-S	
Bestellnummer	50360105	50360106	
Externe Sollwertvorgabe	0 - 20 mA (DC), 0 - 10 VDC	0 - 20 mA (DC), 0 - 10 VDC	
Ausgangsnennstrom	6 A AC	6 A AC	
Eingangsspannung	230 VAC	115 VAC	
Ausgangsspannung	40 - 228 VAC	20 - 100 VAC	
Netzspannungskompensation	•	•	
Nettogewicht	1.3 kg	1.2 kg	
Halbwellenbetrieb	•	•	
Sanftanlauf	0 - 4 s	0 - 4 s	
Vollwellenbetrieb	•	•	
Betriebsstatusanzeige	LED	LED	
Optokopplereingang invertierbar	•	•	
Nachfüllvibrationsbunker NVB	•	•	
Nachfüllvibrationsdosierer NVD	•	•	
Industriebunker IBB	---	---	
Schwingförderer	•	•	
Steckeranschluss/Pole	M8/4-pol.	M8/4-pol.	
Schutzart	IP54	IP54	

Hinweis: • = vorhanden/geeignet für --- = nicht geeignet für