

Phasenanschnittregler PiCo NA/B7/65.3

Technische Daten

Netzanschluss	230 V ~ +-10%
Ausgangsspannung	30 – 228 VAC
Netzfrequenz	50Hz / 60 Hz
Ausgangsfrequenz umschaltbar	Vollwelle 50/60 Hz Halbwelle 25 / 30 Hz
Ausgangsstrom	0,1 – 6A AC
Schutzart	IP54 bei Montage hängend
Sicherung	6,3 AF
Netzanschluss mechanisch	2m mit angespitztem Schuko-Winkelstecker
Anschluss Schwingförderer	Serie HA3-BS 4-pol. In axialem Tüllengehäuse
Steuereingang	M12 Stecker 4- pol. + 24V= / max. 50mA / PNP
Konstanthaltung Ausgang	Max. Spannungsänderung von 3,5V~
Gehäuse	Al. Bodenplatte + Strangpressprofil + Kunststoffdeckel
Abmessungen	175 x 80 x 94 mm
Betriebstemperatur	0 ... 45° C
Lagertemperatur	-10 ... +80° C
Aufstellhöhe	1000 m 0,5% Nennstromreduzierung je 100m