

# NOLTA Produktneuheit

## Mobiler Sanftanlauf bis 15kW



### Produktbeschreibung

- Mobil und leicht zu transportieren
- Verhindert Beschädigungen durch Wasserschlag
- Variabel einstellbare Start-/Stop-Rampe
- Integrierter thermisch-magnetischer Motorschutz
- Thermokontaktanschluss (Bi-Metall)
- Einfache Bedienung mit Manuell/Automatik Umschalter
- Anschlussmöglichkeiten von Schwimmerschaltern, Niveaureglern und Sonden
- Passive und aktive Kühlung für erhöhte Schaltfrequenz
- Gute Sichtbarkeit durch Signalgehäuse
- Kompatibel mit allen NOLTA und NIVA Niveaureglern

Der Anschluss kann direkt oder über optional bestellbare Anschluss-Sets hergestellt werden.

### Technische Daten

Nennbetriebsspannung:	400 VAC
Softstarter-Betriebsstrom max.:	IEC 30,0 A UL 28,0 A
Bemessungsleistung AC3/400 V	max. 15 kW
Zul. Netzfrequenz:	50 - 60 Hz
Schalhäufigkeit:	max. 20 Starts/h
Temperaturbereich:	- 25°C ... + 50 °C
Auslösezeit Motorschutz:	laut Kennlinie
Gehäuse:	Vollgummi signalgelb RAL 1003
Belüftung:	Fibox
Schutzart:	IP 44
Kabeleinführungen 2x:	PG 29 (13 – 20 mm) M16 (4-10 mm)
Gehäusegröße:	360 x 340 x 330 mm (L x B x H inkl. Griff)
Gewicht:	12,0 Kg

### Lieferbare Versionen

	Artikelnummer
Grundgerät - Sanftanlauf bis 15kW	<b>70 5100..</b>
Einstellbereich 13,00 - 18,00 A	<b>..32</b>
Einstellbereich 17,00 - 23,00 A	<b>..33</b>
Motor-schutz 20,00 - 25,00 A	<b>..34</b>
Motor-schutz 24,00 - 32,00 A	<b>..35</b>

### Zubehör

	Artikelnummer
Anschluss-Set CEE 32A 3m	<b>03 3203</b>
Anschluss-Set CEE 63A 3m	<b>03 6303</b>
z.B. Niveauregler MS1 10m	<b>40 000110</b>
z.B. Niveauregler MS1 20m	<b>40 000120</b>
Kombinierbar mit allen Niveaureglern aus dem Nolta-Katalog.	

Das Anschluss-Set besteht aus einer 3m H07RN-F Zuleitung mit vormontiertem Stecker.

Weitere Kabellängen sind auf Anfrage erhältlich.

### Nolta GmbH

Industriest. 8  
35091 Cölbe

Tel. +49(0)6421/9859-0  
Fax +49(0)6421/9859-28

www.nolta.de  
info@nolta.de

