

# ARS100

## Schnellfrequenz Abrichtsystem 100VA



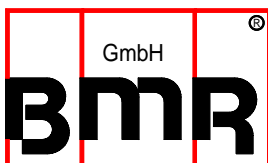
### Technische Daten

#### *Schnellfrequenzumformer SFU0102*

- Netzspannung: 230V AC ; 50/60Hz
- Dauerleistung: 250 VA
- Leistungsaufnahme: kurzzeitig 300VA
- Ausgangsspannung: 3...26V
- Ausgangsstrom: elektronisch begrenzt  
Überstrom max 10s.
- Frequenzbereich: 2kHz / 120.000U/min
- Sensor Eingänge: PTC, Feldplatte
- Gehäuse: Kunststoff  
290 x 107 x 295 (mm)

#### *Schnellfrequenzspindel 304-33\_40-ASM*

- Gehäuse: Aluminium, 33mm
- Lager: Präzisions Stahl Kugellager,  
wartungsfrei
- Abgabeleistung: 80W
- Spannung: 30 V
- Strom: 6A max.
- Frequenz: 667Hz
- Drehzahl: max. 40.000 U/min
- Temperatursensor: PTC
- Drehzahlauswertung: Feldplatte
- Sperrluft: 0,5bar
- Kühlung: über Spindelträger
- Gewicht: 0,60 Kg



BMR GmbH • elektrischer & elektronischer Gerätebau  
Unterreichenbacher Straße 1 • D-90455 Nürnberg-Katzwang  
Tel. +49 (0)9122-631480 • Fax + 49 (0)9122-6314829  
[info@bmr-gmbh.de](mailto:info@bmr-gmbh.de) [www.bmr-gmbh.de](http://www.bmr-gmbh.de)