

# ARS400

## Schnellfrequenz Abrichtsystem 300VA



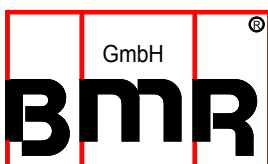
### Technische Daten

#### Schnellfrequenzumformer SFU0202

- Netzspannung: 230V AC ; 50/60Hz
- Dauerleistung: 400 VA
- Leistungsaufnahme: kurzzeitig 650VA
- Ausgangsspannung: 3...43V
- Ausgangsstrom: elektronisch begrenzt  
Überstrom max 10s.
- Frequenzbereich: 2kHz / 120.000U/min
- Sensor Eingänge: PTC, Feldplatte
- Gehäuse: Kunststoff  
290 x 107 x 295 (mm)

#### Schnellfrequenzspindel 223-42-AHM

- Gehäuse: Aluminium, 42mm
- Lager: Präzisions Hybrid Kugellager,  
wartungsfrei
- Abgabeleistung: 300W
- Spannung: 43 V
- Strom: 7A max.
- Frequenz: 333Hz
- Drehzahl: max. 20.000 U/min
- Temperatursensor: PTC
- Drehzahlauswertung: Feldplatte
- Sperrluft: 0,5bar
- Kühlung: über Spindelträger
- Gewicht: 0,65 Kg



BMR GmbH • elektrischer & elektronischer Gerätebau  
Walpersdorferstr.38 • D-91126 Schwabach  
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)