

# Frequenzumformer RFU-E 1,7 / RFU-D 1,8

## Einsatz

Robuster Frequenzumformer zur Versorgung von Hochfrequenz-Innenrüttlern

Technische Daten		RFU-E/D	
Typ		RFU-E 1,7	RFU-D 1,8
Leistung	kVA	1,6	1,8
Netzspannung	V	230	400(3ph)
Stromaufnahme	A	10	16
Frequenz	Hz	50	50
Ausgangsspannung	V	42	42
Ausgangsstrom	A	25	25
Frequenz	Hz	200	200
Anzahl Steckdosen	Stck	2	2
Länge	mm	540	
Breite	mm	270	
Höhe	mm	380	
Gewicht	kg	34	33
Artikelnummer		611000	618000

...Betriebsvorschrift  
..EG - Konformitätserklärung



...Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



## INFO

- 42 V Sicherheitsspannung
- 2 CEE Steckdosen
- stabiler Rahmen mit Kranhaken
- minimale Wartung, einfache Bedienung
- Anschlusskabel mit CEE Stecker