

Hochfrequenz Umformer BFU

Die kompakte und robuste Bauart garantiert optimale Handhabung und hohe Zuverlässigkeit auf der Baustelle. Mehrere Innenrüttler können gleichzeitig an die Umformer angeschlossen werden, solange der Gesamtstromverbrauch der Innenrüttler den Ausgangsstrom der Umformer nicht überschreitet.



BFU 15

Die wichtigsten Eigenschaften sind:

- Überlastungsschutz
- Glatter Aluminiumkörper
- Optimale Kühlung des Motors durch Zwangsbelüftung



BFU 25



BFU 35 / BFU 55 / BFU85

Technische Daten

Ausgangsspannung: 42 V ± 10%, 2 ph, 200 Hz

Тур	Eingangs- spannung	Eingangs- strom	Eingangs- leistung	Ausgangs- strom	Ausgangs- leistung	Ausgänge	Gewicht	Rahmen	Versorgungs- kabel
	V	Α	kW	Α	kVA		kg		m
BFU 15	230	6,0	1,1	14,0	1,0	1	24,0	Griff	3,5
BFU 25	230	10,0	1,8	25,0	1,8	2	32,0	Rahmen	3,5
BFU 25 T	400	5,0	2,8	25,0	1,8	2	32,0	Rahmen	3,5
BFU 35 T	400	6,0	3,3	36,0	2,6	3	55,0	auf Rädern	5,0
BFU 55 T	400	9,0	5,0	55,5	4,0	3	63,0	auf Rädern	5,0
BFU 85 T	400	12,0	6,6	85,0	6,2	4	80,0	auf Rädern	5,0