

## SOYER BMS-9



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230V, 50/60Hz, 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	10A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Ladepazität	66.000µF (M3-M8)
Ladespannung	5-200V
Einschaldauer Fattore di servizio	d=3 mm bis 30 Bolzen/min d=3 mm fino a 30 perni /min
Schutzgrad Grado di protezione	
Gewicht Peso	8,5 kg
Abmessungen (BxHxT) Dimensioni (LxPxH)	

## SOYER BMS-8N/NV



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230V, 50/60Hz,
Absicherung Fusibile ritardato	16/10A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Ladepazität	66.000µF (M3-M8) 99.000µF (M3-M10)
Ladespannung	5-200V
Einschaldauer Fattore di servizio	d=3 mm bis 20 Bolzen/min d=3 mm fino a 20 perni /min
Schutzgrad Grado di protezione	
Gewicht Peso	10 kg
Abmessungen (BxHxT) Dimensioni (LxPxH)	

## SOYER BMS-10N



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230V, 50/60Hz,
Absicherung Fusibile ritardato	16/10A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Ladepazität	66.000µF (M3-M8)
Ladespannung	55-200V
Einschaldauer Fattore di servizio	d=3 mm bis 20 Bolzen/min d=3 mm fino a 20 perni /min
Schutzgrad Grado di protezione	
Gewicht Peso	21 kg
Abmessungen (BxHxT) Dimensioni (LxPxH)	

## SOYER BMK-8i



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230V, 50/60Hz, 32A 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	32A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	100-300A (M3-M10)
Schweißzeit	20- 500 ms
Einschaltdauer Fattore di servizio	d=3 mm bis 12 Bolzen/min d=3 mm fino a 12 perni /min
Schutzgrad Grado di protezione	
Gewicht Peso	9,5 kg
Abmessungen (BxHxT) Dimensioni (LxPxH)	190x300x400 mm

## SOYER BMK-16i



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	3 x 400V, 50/60Hz, 32A 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	32AT
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	100-1000A (M3-M16RD) *M16 nur mit HZ-1+ SRM
Schweißzeit	3 - 1000 ms
Einschaltdauer attore di servizio	d=6mm bis 30 Bolzen/min d=6mm fino a 30 perni/min
Schutzgrad Grado di protezione	
Gewicht Peso	36,5 kg
Abmessungen (BxHxT) Dimensioni (LxPxH)	320x310x610 mm

## SOYER BMK-20i



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	3 x 400V, 50/60Hz, 32A 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	32A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	100-1200A (M3-M16)* *M16 nur mit HZ-1+ SRM
Schweißzeit	20- 500 ms
Einschaltdauer Fattore di servizio	d=6mm bis 12 Bolzen/min d=6 mm fino a 12 perni /min
Schutzgrad Grado di protezione	
Gewicht Peso	25 kg
Abmessungen (BxHxT) Dimensioni (LxPxH)	320x310x610 mm