

Marine Batterien in Starter (SLI)- und Dual Power (DC) Ausführung				
Modell Bezeichnung	BT SLI 4,2	BT DC 4,2	BT DC 5,0	BT DC 5,5
<b>Leistungsdaten</b>				
Spannung (V)	12	12	12	12
Kaltstartstrom bei -18°C (A)	815	765	845	975
Startstrom bei 0°C (A)	1000	870	1000	1125
Entladezeit bei 25A (Min)	100	120	140	155
Kapazität K20 (Ah)	50	55	66	75
Innenwiderstand (Ohm)	0,003	0,0028	0,0025	0,0025
<b>Physikalische Daten</b>				
Länge (mm)	254	254	309	325
Breite (mm)	175	175	172	165
Höhe (mm)	200	200	221	238
Minimales Gewicht (kg)	17,4	19,7	22,7	26,5
Anschlußpole*	SAE &		Dual SAE &	Dual SAE &
	Gewinde 5/16		Gewinde 5/16	Gewinde 5/16
	Dual SAE &	Gewinde 5/16	Gewinde 5/16	
BCI Group	Gewinde 5/16\	Gewinde 5/16\		Gewinde 5/16
	34	34	27	31

\* SAE ist identisch mit Standard EN- bzw. DIN Konusspulen

\*\* Erfordert zusätzlichen Kauf von zwei BT DC 4,2