

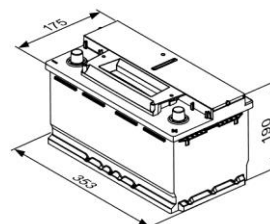
# Freizeit und Marine

## EFB-Batterie mit doppeltem Verwendungszweck



### Informationen zum Artikel

Artikelnr.:	0092LE0020
KSN:	LE 002
Produktlinie:	LE
Technologie:	EFB - Enhanced Flooded Battery*
EAN-Code:	4047026894127



### Technische Daten

Nominale Spannung:	12 V			
Nominale Kapazität: (20 h Entladung bis auf 10,5 V)	C20	95 Ah		
Reservekapazität: (@ 25 A)	169 Min			
Amperezahl beim Kaltstart: (EN / -18°C U10s ≥ 7.5 V)	850 A			
Gruppengröße:	LN5			
Kurzfristiger Neigungswinkel:	55°			
Permanenter Neigungswinkel:	0°			
Dimension:	Länge 353 mm	Breite 175 mm	Höhe ohne Pol	Höhe mit Pol 190 mm
Gesamtgewicht der Batterie: (ca., gefüllte Batterie)	25 kg			
Polanordnung:	0			
Polart:	1			
Befestigung:	B13			
Entgasung:	Central			

### Technische Informationen

Anwendung:	Freizeit und Marine		
Service:	Wartungsfrei		
Standard-Ladung:	Ladespannung:	14,4 V	
	Ladestrom:	9,5 A	
	Lademuster:	IU	
Europäische Standards:	DIN EN 60095-1, -2, -4 Blei-Säure-Starterbatterien; DIN EN 50342 Blei-Säure-Starterbatterien; DIN 41 773, Ladegerät mit IU-Eigenschaften		

\*EFB (Enhanced Flooded Battery): Die positive Platte ist mit einem Polyestergewebe beschichtet, wodurch die Selbstentladungsrate niedrig gehalten wird.