

BPOWER[®]

Bpower SUPREME 055S

High Performance SMF Batteries

Parametry

Napięcie	12 V
Pojemność (C ₂₀)	40 Ah
Prąd rozruchowy (EN -18°C)	300 A

Wymiary

Długość	187 mm
Szerokość	127 mm
Wysokość	223 mm

Waga

Z elektrolitem	9.00 kg (±5%)
Bez elektrolitu	-
Elektrolit	-

Cechy obudowy

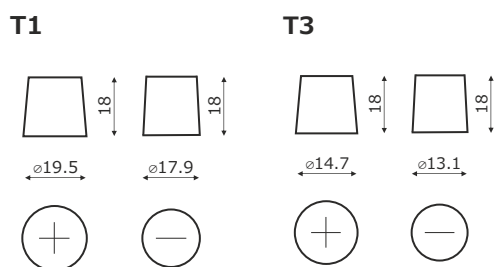
Typ obudowy	Ns40
Typ mocowania	N
Uchwyty	✓
Odpowietrznik	✓
Cechy semitrakcyjne	-
Typ wieczka	SMF Double Lid
Magiczne oczko	✓

Technologia

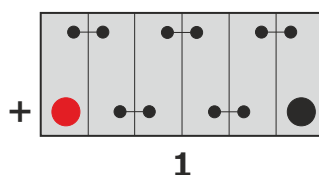
Zabezp. przeciwzapłonowe	✓
Technologia	Ca/Ca
Separator	PE
Wibracje	V1 (30Hz/3g/2hr)
Zalecany prąd ładowania	4.0 A
Gęstość elektrolitu w 25°C	1.28 ± 0.01g/cm ³
Technologia produkcji kratki	Expanded



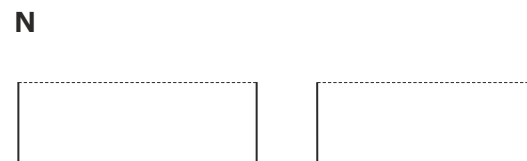
Typ terminala



Układ ogniw



Typ mocowania akumulatora



Data wydania karty katalogowej: 10/2018

Akumulatory do wszystkich zastosowań

www.bpower-battery.eu