



NAHEZU WARTUNGSFREI

MOLL OPzV block.solar 6V

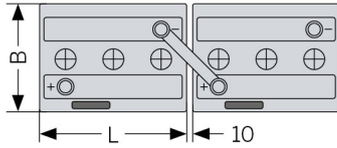
SOLAR-BATTERIEN

Die äußerst robust konstruierte Batterie MOLL OPzV.block.solar eignet sich hervorragend zum Einsatz bei kleineren Photovoltaikanlagen, wie z.B. bei Ferienhäusern, kleinen Krankenstationen, Alpenhütten und Verkehrsleitsystemen. Sie ist wartungsarm, da kein Wasser nachgefüllt werden muss und bietet durch ihre Röhren-Platte höchste Lebensdauer und Zyklenbeständigkeit.

HIGHLIGHTS

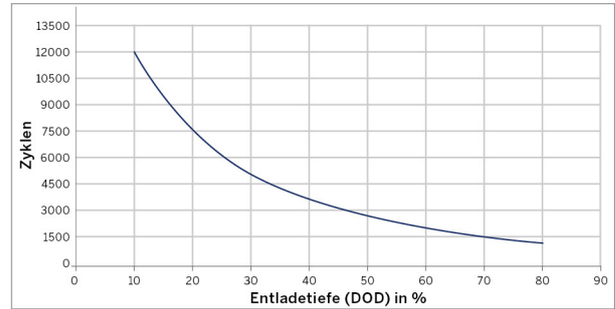
- Geeignet für kleinere Photovoltaikanlagen
- Höchste Zyklenlebensdauer durch robuste Röhren-Platte
- Korrosionsbeständige Elektroden
- Wartungsarm, kein Nachfüllen notwendig
- Gehäuse aus hochwertigem schlagfesten Kunststoff
- Zuverlässig und sicher

Maßzeichnung OPzV.block.solar



6V 4 OPzV.block.solar 280 bis
6V 6 OPzV.block.solar 420

Zyklenzahl als Funktion



TECHNISCHE DATEN

MOLL OPzV block.solar	6V 4/290	6V 5/360	6V 6/430
Nennspannung			
Nennspannung (V)	6	6	12
Kapazität			
Nennkapazität bei C100 (Ah)	287	359	431
Nennkapazität bei C20 (Ah)	246	308	370
Nennkapazität bei C10 (Ah)	229	286	344
Nennkapazität bei C1 (Ah)	148	185	222
Gewicht			
Gewicht gefüllt (kg)	51	65	73,8
Abmessungen			
Breite (mm)	205	205	205
Höhe (mm)	385	385	385
Länge (mm)	272	380	380
Artikelnummer	5200400022	5200400023	5200400024

29.07.2011

Ihr IBC SOLAR Fachpartner:

* Produkt- und Leistungsgarantie nach Maßgabe der vollständigen Garantiebedingungen in der zum Zeitpunkt der Montage gültigen Fassung, die Sie von Ihrem IBC SOLAR Fachpartner erhalten. Garantie setzt Montage gemäß geltender Montageanleitung voraus. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.