



NAHEZU WARTUNGSFREI

MOLL 4-6 OPzV solar

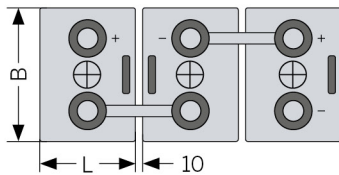
SOLAR-BATTERIEN

Die äußerst robust konstruierte Batterie MOLL OPzV.solar eignet sich hervorragend zum Einsatz bei mittelgroßen und großen Photovoltaikanlagen, wie z.B. bei Schulen, Dorfstromversorgung, Backup – und Telekommunikationssysteme. Sie ist wartungsarm, da kein Wasser nachgefüllt werden muss und bietet durch ihre Röhren-Platte höchste Lebensdauer und Zyklenbeständigkeit.

HIGHLIGHTS

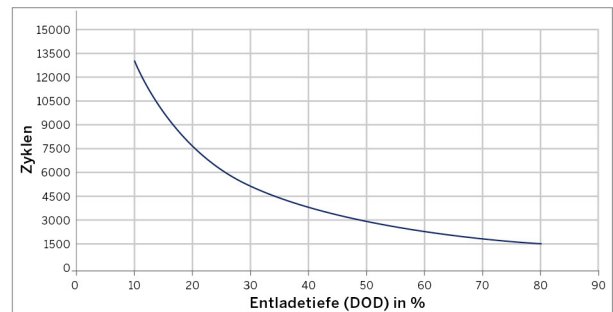
- Geeignet für mittelgroße und große Photovoltaikanlagen
- Höchste Zyklenlebensdauer durch robuste Röhren-Platte
- Korrosionsbeständige Elektroden
- Wartungsarm, kein Nachfüllen notwendig
- Verschlussene Blei-Gel Batterie mit Rückzündschutz
- Gehäuse aus hochwertigem schlagfesten Kunststoff
- Zuverlässig und sicher

Maßzeichnung OPzV.solar



4 OPzV.solar 330 bis
6 OPzV.solar 930

Zyklenzahl in Abhängigkeit von der Entladetiefe



TECHNISCHE DATEN

MOLL OPzV solar	4/330	5/390	6/470	5/590	6/710	7/790	6/930
Nennspannung							
Nennspannung (V)	2	2	2	2	2	2	2
Kapazität							
Nennkapazität bei C100 (Ah)	329	394	473	587	705	785	932
Nennkapazität bei C20 (Ah)	262	314	378	496	596	666	794
Nennkapazität bei C10 (Ah)	239	286	344	444	532	597	700
Nennkapazität bei C1 (Ah)	136	165	198	252	303	341	391
Gewicht							
Gewicht gefüllt (kg)	20	23	28,8	32	36,7	41	52
Abmessungen							
Breite (mm)	208	208	208	208	208	208	208
Höhe (mm)	420	420	420	535	535	535	710
Länge (mm)	105	126	147	126	147	168	147
Artikelnummer	5200400003	5200400004	5200400005	5200400006	5200400007	5200400008	5200400009

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.