



BESONDERS WARTUNGSARM

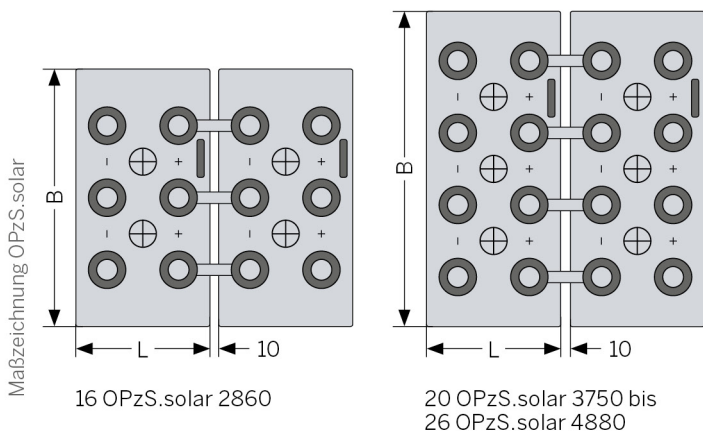
## MOLL 16-20-26 OPzS solar

SOLAR-BATTERIEN

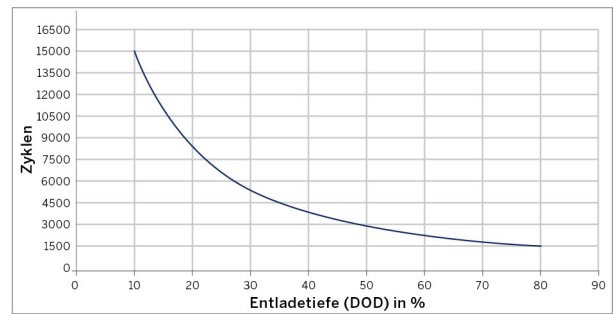
Die äußerst robust konstruierte Batterie MOLL OPzS.solar eignet sich hervorragend zum Einsatz bei mittelgroßen und großen Photovoltaikanlagen, wie z.B. bei Schulen, Dorfgemeinschaften, Backup- und Telekommunikationssystemen. Sie ist wartungsarm und bietet durch ihre Röhren-Platte höchste Lebensdauer und Zyklenbeständigkeit.

### HIGHLIGHTS

- Geeignet für mittelgroße und große Photovoltaikanlagen
- Höchste Zyklenlebensdauer durch Röhren-Platte
- Lange Wartungsintervalle
- Gehäuse aus hochwertigem klarsichtigen SAN-Kunststoff
- Labyrinthstopfen zur Rückhaltung von Aerosol



Zyklenzahl in Abhängigkeit von der Entladetiefe



## TECHNISCHE DATEN

MOLL OPzS solar	16/2860	20/3750	22/4130	24/4710	26/4880
<b>Nennspannung</b>					
Nennspannung (V)	2	2	2	2	2
<b>Kapazität</b>					
Nennkapazität bei C100 (Ah)	2860	3750	4130	4710	4880
Nennkapazität bei C20 (Ah)	2380	3100	3420	3880	4040
Nennkapazität bei C10 (Ah)	2130	2780	3060	3470	3620
Nennkapazität bei C1 (Ah)	1139	1470	1617	1814	1911
<b>Gewicht</b>					
Gewicht gefüllt (kg)	150	187	205	218,8	231
<b>Abmessungen</b>					
Breite (mm)	400	490	580	580	580
Höhe (mm)	815	815	815	815	815
Länge (mm)	215	215	215	215	215
Artikelnummer	5200400039	5200400040	5200400041	5200400042	5200400043

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.