

Elektrolytfüllstandanzeiger



Elektrolytfüllstandanzeiger -Standard- (77mm) Artikel Nr. 20810108

Für alle Zellen geeignet.

Evtl. Einschränkung bei kleineren Zellen (EPzB Typen oder schmalen Batterietrögen).

Elektrolytfüllstandanzeiger mit externem Sensor (77mm) Artikel Nr. 20810109

Speziell für kleine Zellen wie EPzB und 2EPzS geeignet.

Der externe Sensor lässt eine Montage in räumlich stark begrenzten Batterietrögen zu.



Praxiseinsatz

Der Elektrolytfüllstandanzeiger signalisiert durch grünes Leuchten einen ausreichenden Wasserfüllstand. Erst wenn der Leuchtkörper rot blinkt, muss demineralisiertes Wasser nachgefüllt werden.

Der Anzeiger zeichnet sich besonders durch seine enorme Leuchtkraft und einen Abstrahlwinkel von 360 Grad aus. Die Elektronik ist im Leuchtkörper vergossen und somit optimal geschützt.

Technische Daten:

Versorgungsspannung:	12V (6 x 2V Zellen)
Stromverbrauch:	<20mA
Temperaturbereich:	-25 bis +80°C
Anschlussart:	Verbinder / M10

Produktvarianten:

Der Elektrolytfüllstandanzeiger kann auch für Doppelstockbatterien oder mit externer LED Anzeige sowie in der Länge 127mm bestellt werden. Gerne beraten wir Sie hierzu.