



Blockbatterie - Lithium

Dank der schnellen Voll-Ladung und den Zwischenladungen, die man mit der Lithium-Batterien machen kann, eignet sich die Batterie vor allem für den harten, industriellen Einsatz und überall dort wo eine herkömmliche Batterie an ihre Grenze kommt oder sogar gar nicht mehr ausreicht. Dazu zählen alle Anwendungen in den Bereichen fahrerlose Transportsysteme (FTS), mobile Hebebühnen, Reinigungsmaschinen, Geräte für den Materialfluss und für Versorgungsbetriebe sowie für Elektrohubwagen. Die Lithium-Batterie eignet sich auch hervorragend überall dort, wo man Gewicht einsparen möchte, z.B. beim Wohnwagen.

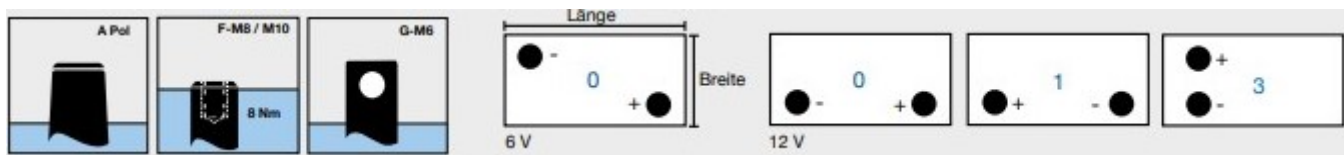
Datenblatt

Batterie-Typ		Nennspannung	Nennkapazität	Nenn-Watt	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Polausführung	Polanordnung	Zusatz
Zehnder Bezeichnung	Originalbezeichnung	V	Ah	Wh	mm	mm	mm	kg			
02 LIT 12004	HD 12-4,5	12	4.5	57.6	90	70	101	0.75	F1	3	
02 LIT 12012	HD 12-12	12	12	153.6	152	99	96	1.7	F2	3	
02 LIT 12020	HD 12-20	12	20	256	181	77	167	3	M5	0	
02 LIT 12026	HD 12-26	12	26	332.8	166	175	125	42	M5		
02 LIT 12045	HD 12-45	12	45	576	197	165	170	7.5	M6	0	
02 LIT 12050	HD 12-50	12	50	640	257	132	200	8.1	M6		
02 LIT 12054	UBL-12V-54Ah	12	54	691	260	168	208	6.5	M8	1	BT
02 LIT 12065	HD 12-65	12	65	832	259	168	208	9.3	M6	0	LCD
02 LIT 12080	HD 12-80	12	80	1024	259	168	208	10.8	M6	0	BT
02 LIT 12100	UBL-12V-100Ah	12	102	1280	328	172	212	11.7	M8	1	BT
02 LIT 12120	HD 12 -120	12	120	1536	330	173	212	13.6	M8	0	LCD
02 LIT 12150	UBL-12V-150Ah	12	150	1920	485	172	240	17.8	M8	1	BT
02 LIT 12250	HD 12-250	12	250	3200	522	240	224	29.6	M8		
02 LIT 12300	HD 12-300	12	300	3840	522	268	224	29.6	M8		
02 LIT 24050	HD 24-50	24	50	1280	330	173	212	13.6	M8	0	BT

BT = Bluetooth
LCD = Display

Polausführung

Polanordnung



Zehnder Batterien AG

Gewerbestrasse 3 > CH-5037 Muhen > Telefon + 41 62 737 66 10
zehnder@zehnder-batterien.ch > www.zehnder-batterien.ch