



OGi - geschlossene Bleibatterien

Klassische, geschlossene und wiederaufladbare 12V OGi Blockbatterien mit antimonarmen Gitterplatten und optimierter Poldurchführung.

Konstruktive Lebensdauer: 12 Jahre.

Entsprechen hinsichtlich der „Allgemeinen Anforderungen und Prüfungen“ der DIN EN 60896-1:1992.



Eigenschaften

- OPzS-Blöcke mit 6V und 12V sowie 2V Zellen
- Lebensdauer > 12 - 15 Jahre
- Kapazitäten Blöcke 50 - 300 Ah
- Kapazitäten Zellen 100 - 1200Ah
- Batteriegefäße aus SAN für einfache Wartung
- Erfüllen die Forderungen des „Deutschen Fachverbandes Notlichtsysteme e.V. (DFN)“

Varianten

Version/ Ausführung	Spannung [V]	K10 [Ah]	K3 [Ah]	K1 [Ah]	K1/2	K1/6	K1/12	Abm.: LxBxH [mm]	Gew. [kg]
12V0Gi25	12	25	25	17	14	9	8	272 X 205 x 388	33
12V20Gi50	12	50	45	34	28	18	13	272 X 205 x 388	41
12V30Gi75	12	75	67	51	41	27	19	272 X 205 x 388	49
12V40Gi100	12	100	89	67	55	35	26	272 X 205 x 388	57
12V50Gi125	12	125	112	85	69	44	32	380 X 205 x 388	77
12V60Gi150	12	150	134	102	83	53	40	380 X 205 x 388	85
6V 70Gi175	6	175	156	118	97	62	45	272 X 205 x 388	49
6V 80Gi200	6	200	179	136	111	71	52	272 X 205 x 388	53
6V 90Gi225	6	225	201	153	124	79	58	380 X 205 x 388	69
6V100Gi250	6	250	223	170	138	88	65	380 X 205 x 388	71
6V110Gi275	6	275	244	187	152	98	71	380 X 205 x 388	75
6V120Gi300	6	300	268	203	156	106	77	380 X 205 x 388	79