

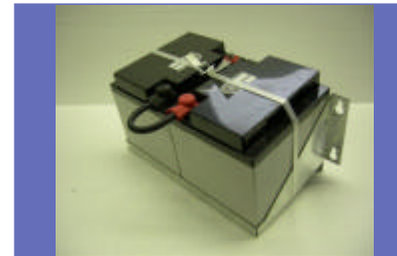
- ? **Produkteigenschaften**
 - Einbaulage beliebig (aber nicht auf dem Kopf stehend)
 - Schlag- und bruchfestes Kunststoffgehäuse aus ABS
 - Vds/UL-Zulassungen
 - Ventilgeregelte Konstruktion, nahezu 100% Sauerstoffrekombination bei jedem Aufladevorgang
 - Elektrolyt in Glasfaservlies oder in Gel gebunden
 - kein Auffüllen des Elektrolyts notwendig
 - korrosionsbeständige Hochleistungsgitterplatten mit Blei-Calcium Legierung
 - weiter Betriebstemperaturbereich bei entsprechender temperaturabhängiger Spannungskompensation
 - sehr gute Ladeeffizienz
 - kein Gefahrgut gemäß IATA
 - Konformität zu EN 61056-2
 - hohe Lebensdauer bei geringer Selbstentladung, 3% pro Monat bei 20°C
- ? **Lagerung**
 - falls die Batterien nicht sofort installiert und in Betrieb genommen werden sollen, ist es empfehlenswert, die Batterien in den Kartons zu belassen und an einem kühlen, sauberen und trockenen Ort zu lagern.
 - Bei einer Lagerung über 6-9 Monaten nach Produktionsdatum benötigen die Batterien eine Ergänzungsaufladung vor einer möglichen Inbetriebnahme
- ? **weitere Batterien auf Anfrage**

Lebensdauer nach Eurobat bis 5 Jahre

Art.-Nr.	NBBHQ33G1M01	NBBHQ33G1M04	NBBHL33G1M01	NBBHL33G1M02
Batterietyp	NBBH 2401	NBBH 2402	NBBH 2407	NBBH 2412
Nennspannung [V]	24	24	24	24
Kapazität [Ah]	1,2	2,2	7	12
Höhe [mm]	96	100	115	115
Breite [mm]	69	184	174,5	240,5
Tiefe [mm]	105	75	159	159
Gewicht [kg]	2	3,8	6	9,4

Batteriemodule NBBH24xx

Lebensdauer nach Eurobat bis 5 Jahre



Art.-Nr.	NBBH0336G01001	NBBH0336G01002	NBBH0336G01003	NBBH0336G01004
Batterietyp	NBBH 2418	NBBH 2426	NBBH 2440	NBBH 2470
Nennspannung [V]	24	24	24	24
Kapazität [Ah]	18	26	40	70
Höhe [mm]	170	137	170	2 x 170
Breite [mm]	155	335	335	2 x 335
Tiefe [mm]	182	200	200	2 x 200
Gewicht [kg]	15	20	33	2 x 26

Akkumulatorensatz incl. Batteriehalterung ohne Batteriesicherung, verschlossen, wartungsfrei, Einbaulage beliebig

Lebensdauer nach Eurobat bis 5 Jahre

Art.-Nr.	452011.47	452011.20	452011.36	452011.22	452011.2	452011.4	452011.8	452011.9	452011.40	452011.53	452011.59	452011.6
Batterietyp	1,3-12	2,2-12	47,2-12L	12-12L	17-12	26-12	40-12	70-12	100-12 sh	120-12 sh	150-12	200-12
Nennspannung [V]	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Kapazität [Ah]	1,3	2,2	7,2	12	17	26	40	70	100	120	150	200
Höhe [mm]	59	67	94	94	167	125	170	174	215	222	240	218
Breite [mm]	97	178	151	151	76	175	165	166	171	171	172	522
Tiefe [mm]	43	35	65	98	181	166	197	350	330	330	485	238
Gewicht [kg]	0,85	1,05	2,65	4,1	6,1	8,92	15,7	24	32	38	47	65

Akkumulator, verschlossen, wartungsfrei, Einbaulage beliebig