

Scheda tecnica



BPU12-22BW

Batteria piombo VRLA 12V per UPS - 22W/cel x 6 = 132W

Norme di riferimento

IEC 60896 Parte 21 - metodi di test per batterie regolate da valvola (VRLA) IEC 60896 Parte 22 - requisiti delle VRLA

Batteria - Piombo AGM - 12V - 5.5Ah - Connessioni: faston 4.8mm



faston 4.8mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità: 5,5 Ah

Corrente di carica massima: 1,65 A

Potenza (15min 1,67V/cella 25 °C): 22 W

Caratteristiche Generali

Marca: N/A
Codice dimensione: N/A
Codice Neda: N/A
Ricaricabile: N/A
Tecnologia: Piombo AGM
Marca: join

Caratteristiche Meccaniche

 Peso:
 N/A

 Dimensioni:
 151mm x 50mm x 95mm

 Peso:
 1.75Kg ± 5%

 Temperatura di lavoro:
 0 / 50 °C

Capacità	N/A
Corrente di scarica massima	55A
Tensione	12 V

Adatto per	UPS
Codice IEC	N/A
N. celle	N/A
Serie	N/A
Classe ETIM	EC011878
Tipo Confezione	Sfuso

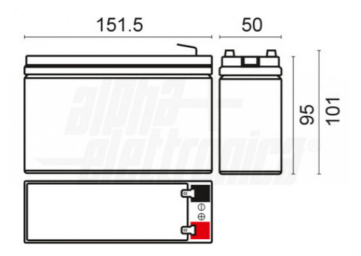
Connessioni	faston 4.8mm
Materiale contenitore	UL94 V0
Temperatura di immagazzinamento	-20 / 60 °C

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Disegni Tecnici



Constant Power Discharge Characteristics: W/Cell (25°C)

F.V/Time	3MIN	5MIN	8MIN	10MIN	15MIN
1.60V	53.62	46.68	37.06	31.58	23.28
1.67V	49.26	42.89	34.35	29.53	22.00
1.70V	47.56	41.41	33.25	28.65	21.54
1.75V	44.49	38.73	31.32	27.19	20.53
1.80V	41.30	35.95	29.30	25.63	19.62
1.85V	35.89	31.24	25.32	22.03	17.05

F.V/Time	20MIN	30MIN	60MIN	90MIN
1.60V	18.44	13.19	7.50	5.37
1.67V	17.60	12.70	7.22	5.19
1.70V	17.22	12.40	7.11	5.11
1.75V	16.57	12.01	6.91	4.97
1.80V	15.91	11.61	6.71	4.84
1.85V	13.95	10.33	6.11	4.45

Constant Current Discharge Characteristics : A (25°C)

F.V/Time	3MIN	5MIN	8MIN	10MIN	15MIN
1.60V	29.83	25.97	20.55	17.44	12.74
1.67V	27.07	23.57	18.79	16.08	11.92
1.70V	25.91	22.55	18.05	15.50	11.55
1.75V	23.99	20.89	16.81	14.52	10.91
1.80V	21.98	19.13	15.54	13.55	10.36
1.85V	18.79	16.36	13.24	11.50	8.883

F.V/Time	20MIN	30MIN	60MIN	90MIN
1.60V	10.01	7.136	4.002	2.837
1.67V	9.453	6.762	3.814	2.715
1.70V	9.201	6.594	3.731	2.665
1.75V	8.742	6.319	3.606	2.584
1.80V	8.330	6.043	3.470	2.492
1.85V	7.235	5.344	3.137	2.280

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.