

# Hlavní parametry

Model	Wattů/ článek@15min (1.67V/ĚL)	Jmenovité napětí (V)	Kapacita C20 (Ah)	Hmotnost		Typ kontaktu	Rozměry								Vnitřní odpor (m Ω@15°C)	Zkratový proud (A)	Umístění kontaktu
				Lbs	Kg		Délka		Šířka		Výška		Celková výška				
							mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch			
WH6-16W	16	6	4.5	1.59	0.72	F1/F2	70	2.76	47	1.85	101	3.98	107	4.21	25	223	A
WH6-18W	18	6	5	1.65	0.75	F1/F2	70	2.76	47	1.85	101	3.98	107	4.21	20	251	A
WH6-20W	20	6	5.3	1.76	0.8	F1/F2	70	2.76	47	1.85	101	3.98	107	4.21	18	278	A
WH6-22W	22	6	5.5	1.76	0.8	F1/F2	70	2.76	47	1.85	101	3.98	107	4.21	18	306	A
WH6-28W	28	6	7.5	2.65	1.2	F1/F2	151	5.94	34	1.34	94	3.70	100	3.94	11	390	C
WH6-32W	32	6	8	2.87	1.3	F1/F2	151	5.94	34	1.34	94	3.70	100	3.94	10	445	C
WH6-36W	36	6	9	2.98	1.35	F1/F2	151	5.94	34	1.34	94	3.70	100	3.94	10	450	C
WH6-850W	850	6	225	72.77	33	F14	243	9.57	188	7.40	275	10.83	275	10.83	2.5	3850	C
WH12-16W	16	12	4.5	3.09	1.4	F1/F2	90	3.54	70	2.76	101	3.98	107	4.21	35	225	C
WH12-18W	18	12	5	3.53	1.6	F1/F2	90	3.54	70	2.76	101	3.98	107	4.21	35	250	C
WH12-20W	20	12	5.3	3.75	1.7	F1/F2	90	3.54	70	2.76	101	3.98	107	4.21	30	275	C
WH12-20WB	21	12	5.8	4.08	1.85	F1/F2	151	5.94	50	1.99	95	3.74	101	3.98	25	270	F
WH12-22W	22	12	5	3.64	1.65	F1/F2	90	3.54	70	2.76	101	3.98	107	4.21	25	280	C
WH12-28W	28	12	7.5	4.85	2.2	F1/F2	151	5.94	65	2.56	94	3.70	100	3.94	19	390	F
WH12-32W	32	12	8	5.25	2.38	F1/F2	151	5.94	65	2.56	94	3.70	100	3.94	18	440	F
WH12-36W	36	12	9	5.80	2.63	F1/F2	151	5.94	65	2.56	94	3.70	100	3.94	18	450	F
WH12-48W	45	12	14	9.26	4.2	F1/F2	151	5.94	98	3.86	94	3.70	100	3.94	12	660	F
WH12-70W	70	12	18	12.35	5.6	F3/F13	181	7.13	77	3.03	167	6.57	167	6.57	14	860	F
WH12-75W	75	12	18	12.35	5.6	F3/F13	181	7.13	77	3.03	167	6.57	167	6.57	13	880	D
WH12-80W	83	12	22	13.67	6.2	F3/F13	181	7.13	77	3.03	167	6.57	167	6.57	12	900	D
WH12-88W	90	12	22	14.33	6.5	F3/F13	181	7.13	76	2.99	166	6.54	166	6.54	10	920	D
WH12-96W	100	12	26	17.86	8.1	F13	166	6.54	175	6.89	125	4.92	125	4.92	8	950	D
WH12-104W	105	12	28	18.96	8.6	F13	166	6.54	175	6.89	125	4.92	125	4.92	8	980	D
WH12-125W	125	12	33	22.49	10.2	F11	195	7.68	130	5.12	159	6.26	180	7.09	9	930	C
WH12-150W	150	12	40	28.67	13	F11	198	7.80	166	6.54	171	6.73	171	6.73	8	1100	D
WH12-200W	208	12	55	39.69	18	F11	229	9.02	138	5.43	210	8.27	235	9.25	6.8	1350	C
WH12-240W	246	12	65	46.31	21	F11	350	13.78	167	6.57	180	7.09	183	7.20	6.5	1650	C
WH12-280W	280	12	75	54.68	24.8	F11	260	10.24	169	6.65	210	8.27	235	9.25	6	1850	C
WH12-350W	340	12	90	63.95	29	F12	306	12.05	169	6.65	210	8.27	235	9.25	5.5	2100	C
WH12-450W	450	12	120	81.59	37	F12	407	16.02	177	6.97	225	8.86	225	8.86	4	3000	C
WH12-580W	586	12	150	103.6	47	F5/F12	340	13.39	173	6.81	280	11.02	285	11.22	4.4	3100	C
WHL12-380W	380	12	100	70.56	32	F12	328	12.91	172	6.77	222	8.74	227	8.94	4.2	2350	C
WHL12-380WS	378	12	100	69.46	31.5	F12	306	12.05	169	6.65	210	8.27	235	9.25	4	2550	C
WHL12-570W	568	12	150	103.6	47	F12	483	19.02	170	6.69	240	9.45	240	9.45	4	2950	C
WHL12-570WS	570	12	150	99.20	45	F12	340	13.39	173	6.81	280	11.02	285	11.22	4.4	2900	C
WHL12-650W	682	12	200	137.8	62.5	F10	522	20.55	240	9.45	219	8.62	240	9.45	3.8	3850	E
WHL12-780W	780	12	240	164.3	74.5	F10	522	20.55	240	9.45	219	8.62	240	9.45	3.6	4200	E