



BALASTOS TIPO CWA PARA LUZ DE SODIO

CÓDIGO	BALASTO (W)	TENSIÓN (V)	BOMBILLA (W / V)	CONDENSADOR (uF / V)	ARRANCADOR	DIMENSIONES (MM)					PÉRDIDA MAX. (W)
						A	B	C	D	E	
16028	Na, CWA 150	M.T.P	150 / 100	16 / 330	18015	73	85	74	120	84	40
16120	Na, CWA 250	M.T.P	250 / 100	33 / 330	18015	75	87	77	143	110	45
16131	Na, CWA 400	M.T.P	400 / 100	50 / 330	18015	89	101	77	143	110	70
16495	Na, CWA 250	480	250 / 100	33 / 330	18015	66	78	77	143	110	45
16160	Na, CWA 400	480	400 / 100	50 / 330	18015	79	91	77	143	110	70
16480	Na, CWA 1000	480	1000 / 250	26 / 660	18052	116	128	77	143	110	119
16483	Na, CWA 1000	M.T.P	1000 / 250	26 / 660	18052	116	128	77	143	110	119
16488	Na, CWA 1000	440	1000 / 250	26 / 660	18052	116	128	77	143	110	119

CWA = Autorregulado

M.T.P= Multitap