

**TDK POWER DRIVER SPEC. LIST**

TDK PART NO.	功率	端口規格	輸入電壓範圍	輸出電壓/電流	調光	隔離/非隔離	電氣特性	符合安規要求	產品用途	適用市場區域
TBD827OR	4W	MR16	90VAC-130VAC	9~12VDC/350mA	NO	非隔離	EFF: 80%	—	室內用	日本市場
TBD828OR	4W	MR16	90VAC-130VAC	9~12VDC/350mA	四段	非隔離	EFF: 80%	—	室內用	日本市場
TBD830OR	7W	BLUB	100VAC-240VAC	21.0VDC/330mA	NO	非隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	—	室內用	日本市場
TBD829OR	9W	BLUB	90VAC-130VAC	18~22.4VDC/350mA	YES	隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	—	室內用	日本市場
TBD831OR	7W	BLUB	90VAC-130VAC	16~18.8VDC/350mA	YES	隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	EMC	室內用	美國市場
TBD839OR-1	4W	BLUB	198VAC-264VAC	9~10.8VDC/350mA	YES	隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	—	室內用	歐美市場
TBD831OR-1	7W	BLUB	198VAC-264VAC	16~18.8VDC/350mA	YES	隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	—	室內用	歐美市場
TBD829OR-1	9W	BLUB	198VAC-264VAC	18~22.4VDC/350mA	YES	隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	—	室內用	歐美市場
TBD838OR	11W	PAR30	90VAC-130VAC	18~22.4VDC/400mA	YES	隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	—	室內用	歐美市場
TBD838OR-1	11W	PAR30	198VAC-264VAC	18~22.4VDC/400mA	YES	隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	—	室內用	歐美市場
TBD834OR	15W	PAR38	90VAC-130VAC	27~32.4VDC/400mA	YES	隔離	PF > 0.7, EFF: 80%	—	室內用	日本市場
TBD824OR	5W	TUBE	90VAC-130VAC	30~37VDC/130mA	NO	非隔離	EFF: 85%	—	室內用	日本市場
TBD825OR	3W	TUBE	90VAC-130VAC	18~23VDC/75mA	NO	非隔離	EFF: 85%	—	室內用	日本市場
TBD817OR	10W	TUBE	90VAC-264VAC	60~72VDC/150mA	NO	非隔離	EFF: 85%	EMC	室內用	日本市場
TBD818OR	10W	TUBE	90VAC-264VAC	60~72VDC/150mA	NO	非隔離	EFF: 85%	EMC	室內用	日本市場