

Datenblatt

LED Treiber 200W 24V Stecksystem

Produktnummer: H0720604003002



	CE	WEEE	P	RoHS	CB
Produktdaten (DIN)					
L	270 mm	9,5 mm	270 mm	15 mm	10 mm
B	100 mm	—	100 mm	—	—
H	35 mm	—	35 mm	—	—
Technische Daten (DIN)					
A	450 mA	—	—	—	—
V _{primär}	230V~	—	230V~	—	—
I _{primär}	0,05 A	—	0,05 A	—	—
V _{sekundär}	24 V DC	—	24 V DC	—	—
I _{sekundär}	8,33 A	—	8,33 A	—	—
P _{max}	200 W	—	200 W	—	—
Überspannungsschutz	10 kV	—	10 kV	—	—
Leistungsfaktor	≥ 0,95	—	≥ 0,95	—	—
Effizienz	≥ 80 %	—	≥ 80 %	—	—
Netzanschlussleitung	2 m	—	2 m	—	—
Netzstecker	Eurostecker	—	Eurostecker	—	—
Verteilung	12-fach	—	12-fach	—	—
Max. Länge der Sekundärleitungen	5 m	—	5 m	—	—
Abmessungen (DIN)					
L	270 mm	9,5 mm	270 mm	15 mm	10 mm
B	100 mm	—	100 mm	—	—
H	35 mm	—	35 mm	—	—

Beschreibung

LED Treiber 200W, 24Vdc für Stecksystem. Elektronischer Sicherheitstransformator 24V DC, IP20, Netzanschlussleitung 2m mit Eurostecker, 12-fach Verteiler, max. zulässige Länge der Sekundärleitungen 5m.