

DRIVER H20/500



descrizione

Driver a 20W a corrente costante: 500mA



dimensioni

45x123x19mm

dati tecnici

Grado di Protezione	IP20
Peso	70g
Lunghezza max. cavo driver-led	5m
Sezione cavo	0.5 - 1.5 mm ²
Tensione di utilizzo	198 - 264 V AC
Max. corrente di rete a pieno carico	0.15 - 0.20A
Frequenza operativa	50-60 Hz
Tensione di uscita	24V DC
U-Out max.	45V
Corrente in uscita	350mA
Potenza	20W
Efficienza a pieno carico	≥ 88
I-OUT	500 mA
P-out (max)	20 W
U-OUT	16 - 57 V
λ	0.50c
η@ max	0.88
Tc point	75°C
Temperatura ambiente max.	+45°C
Temperatura ambiente min.	-15°C
Temperature funzionamento max.	80°C
Temperature funzionamento min.	-40°C
Max. umidità relativa	no condensazione
Lifetime	30.000h
Requisiti generali e di sicurezza	EN 61347-1 EN 61347-2-13 EN 62384 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 55015 EN 61547
Omologazione	TUV, ENEC, CE & SELV

