

TRASFORMATORI DI RICAMBIO

Codice

39.9PL3127T

DRIVER CORRENTE COSTANTE PER APPLIQUE LED 39.9PL3127*

Descrizione	TRASFORMATORE per sorgente luminosa LED
Potenza	12W
Tensione di ingresso	220-240Vac
Tensione di uscita	27-40Vdc
Corrente di uscita	300mA
Fattore di potenza	> 0,5
Efficienza	84%
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	NO
Dimensioni	24x34x72mm
Peso	38,5g
Temperatura superficiale (Tc)	80°C
Temperatura di esercizio (Ta)	-20°C / 50°C



CLASSE II

Codice

39.9PL3196CFNT

DRIVER CORRENTE COSTANTE PER APPLIQUE LED 39.9PL3196*CFN

Descrizione	TRASFORMATORE per sorgente luminosa LED
Potenza	9W
Tensione di ingresso	220-240Vac
Tensione di uscita	15-20Vdc
Corrente di uscita	450mA
Fattore di potenza	> 0,5
Efficienza	82%
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	NO
Dimensioni	24x34x71,3mm
Temperatura superficiale (Tc)	80°C
Temperatura di esercizio (Ta)	-20°C / 45°C



CLASSE II