



DR24015

LED Treiber / 24VDC Konst. / 0,63A (15W) max. / IP20



Eingangsspannung	220~240VAC
Eingangsfrequenz	50/60Hz
Eingangsstrom	0,11A max.
Leistungsfaktor	≥ 0,8 (bei 230VAC. Volllast)
Ausgangsspannung	24VDC konst.
Ausgangsstrom	0.63A max.
Belastungsbereich	15W max.
Effizienz	≥ 83% (bei 230VAC, Volllast)
Verluste ohne Last	≤ 0,3W
Anschluss Art:	Schraubklemmen mit Deckel
Schutzklasse	IP20
Isolierstoffklasse	Klasse II, SELV
Oberflächentemperatur (Tc.)	+85°C max.
Arbeitstemperatur (Ta.)	-10°C~+50°C
Lebensdauer	≥ 50000 Stunden (bei 25°C, Volllast)
Schutz	Kurzschluss/ Überlast / Überhitzung
Normen (Sicherheit)	EN 61347-1; EN61347-2-13; EN60598-1; EN60598-2-6
Normen (EMC)	EN55015; EN61547; EN61000-3-2 ; EN61000-3-3
Zertifikate / RoHS	CE, SEMKO (Intertek), RoHS (2002/95/EC)

