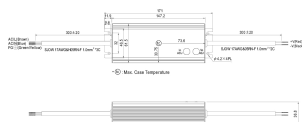


Zubehörartikel



Artikel-Nr.	210100-06
EAN:	4260556622071
Modell:	Konstantspannungs-Netzteil
Bestellnummer:	210100-06
Modell:	Konstantspannungs-Netzteil
Bauform:	Netzteil IP67, Metallgehäuse, Eingang: offene Enden, Ausgang: M12 Buchse, Kabelschutz: flexibler Metallschutzschlauch
Kabellänge national:	Eingang: ca. 300 mm mit offenen Enden; Ausgang ca. 300 mm mit M12-A
Eingang Umgebungstemperatur nat:	-40... +80°C
Ausgang Spannung national:	24V DC
Ausgang Nennleistung national:	60 W
Ausgang Nennstromstärke nat:	2500 mA
Eingang Spannungsbereich nat:	90...305V AC
Eingang Frequenz national:	47...63 Hz
Eingang Strom 230V national:	320 mA ± 1%
Eingang Strom 115V national:	640 mA ± 1%
Ausgang Spannungsbereich nat:	22...27V DC
Eingang Ueberspannungsschutz nat:	28...34V DC
Anschluss an Leuchte:	M12 Buchse (4-polig), A kodiert
Wirkungsgrad nat:	89,5 %
Pno nat:	<0,5 W
Schutzart:	IP67
Abmessungen:	171 x 61,5 x 36,8
Eingang Uebertemperaturschutz nat:	95 °C ± 10 °C
Eingang Luftfeuchtigkeit nat:	20...95% (nicht kondensierend)
Gewicht:	1100 g
Bruttogewicht:	1200 g
Kennzeichnung:	aktive PFC, IP65, IP67, ICC, CB, CE, UKCA, UL8750 Type HL
Dimmbar:	Netzteil ist in Verbindung mit bei LED2WORK GmbH erhältlichen PWM-Dimmern verwendbar
Schutz-Einrichtungen nat:	Kurzschlusschutz, Überlastschutz, Überspannungsschutz, Übertemperaturschutz
Besonderheit:	Hohe Schutzart