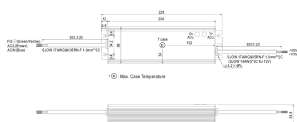


## Zubehörartikel



<b>Artikel-Nr.</b>	210100-08
<b>EAN:</b>	4260556622095
<b>Modell:</b>	Konstantspannungs-Netzteil
<b>Bestellnummer:</b>	210100-08
<b>Modell:</b>	Konstantspannungs-Netzteil
<b>Bauform:</b>	Netzteil IP67, Metallgehäuse, Eingang: offene Enden, Ausgang: M12 Buchse, Kabelschutz: flexibler Metallschutzschlauch
<b>Kabellänge national:</b>	Eingang: ca. 300 mm mit offenen Enden; Ausgang ca. 300 mm mit M12-A
<b>Eingang Umgebungstemperatur nat:</b>	-40.... +80°C
<b>Ausgang Spannung national:</b>	24V DC
<b>Ausgang Nennleistung national:</b>	150 W (151,2 W)
<b>Ausgang Nennstromstärke nat:</b>	6300 mA
<b>Eingang Spannungsbereich nat:</b>	90...305V AC
<b>Eingang Frequenz national:</b>	47...63 Hz
<b>Eingang Strom 230V national:</b>	750 mA ± 1%
<b>Eingang Strom 115V national:</b>	1700 mA ± 1%
<b>Ausgang Spannungsbereich nat:</b>	22...27V DC
<b>Eingang Ueberspannungsschutz nat:</b>	28...34V DC
<b>Anschluss an Leuchte:</b>	M12 Buchse (4-polig), A kodiert
<b>Wirkungsgrad nat:</b>	93 %
<b>Pno nat:</b>	Nicht für den Leerlaufbetrieb geeignet
<b>Schutzart:</b>	IP67
<b>Abmessungen:</b>	228 x 68 x 38,8
<b>Eingang Uebertemperaturschutz nat:</b>	100 °C ± 10 °C
<b>Eingang Luftfeuchtigkeit nat:</b>	20...95% (nicht kondensierend)
<b>Gewicht:</b>	1150 g
<b>Bruttogewicht:</b>	1250 g
<b>Kennzeichnung:</b>	aktive PFC, IP65, IP67, ICC, CB, CE, UL8750
<b>Dimmbar:</b>	Netzteil ist in Verbindung mit bei LED2WORK GmbH erhältlichen PWM-Dimmern verwendbar
<b>Schutz-Einrichtungen nat:</b>	Kurzschlusschutz, Überlastschutz, Überspannungsschutz, Übertemperaturschutz
<b>Besonderheit:</b>	Hohe Schutzart