



HSW00901

HSW00901 90W Hutschiene

- Hutschienen-Netzteil 1phasig Festspannung TS35mm
- präziser Sperrwandler mit geringer Restwelligkeit für fortgeschrittene Anforderungen

HSW00901

Modell	HSW00901(R2)					
Ausgangsleistung dauerhaft	90W					
Eingangsnennspannung	100-240Vac					
Eingangsbereich AC	90-264Vac					
Eingangsbereich DC	110-375Vdc					
Einschaltstrombegrenzung	NTC					
Startautomatik	Sanftanlauf					
Ausgangsspannung DC	24V	36V	48V	60V	72V	140V
Einstellbereich	24,0-28,0V	34,2-39,6V	45,6-52,8V	57,0-66,0V	68,0-86,0V	133,0-155,0V
Restwelligkeit mVss	50mV	60mV	60mV	100mV	120mV	120mV
Ausgangsnennstrom	3,8A	2,5A	1,9A	1,5A	1,3A	0,65A
Wirkungsgrad typ.	90%					
Grundlast	Leerlaufsicher					
Kurzschluss	Kurzschlussfest					
Kühlung	Natürliche Konvektion					
Abmessungen (BxHxT)	50x102x93,1mm					
Sicherheit	EN61010-1, EN61010-2-201, EN62368-1, EN60204-1, EN60950-1					
Ein- / Ausgangsisolation	3000Vac					
EMI	EN55032 Klasse B, EN61000-6-3, EN61000-3-2 Klasse A					
EMS	EN61000-6-2					
MTBF	590.000h					
Power Good Relais	Ja					