



Leistung: **24; 30; 48W**
 Spannung PRI: **180 - 264V 47/63Hz**
 Spannung SEC: **12; 24V**
 Wirkungsgrad: **82 - 86% (standardmässig)**

Schaltnetzteile mit Gleichstromausgang für die Montage auf T-35-Hutschiene. Sie verfügen über Kurzschluss-, Überlast- und Überspannungsschutz. Schutzart IP30, max Umgebungstemperatur 40°C. Gefertigt gem. EN55022, EN55024 und EN61558-2-17. Das Modell PSLR 24 wurde speziell für industrielle elektrische Schaltanlagen, Alarmgeräte und Überwachungssysteme entwickelt. Es ist mit Kurzschluss- und Überlastschutz ausgestattet, hat ein selbstverlöschende Kunststoffgehäuse (entspricht den Anforderungen von Versicherungsunternehmen). Gefertigt gem. EN61558-1, EN61558-2-16, EN61000-6-3 und EN61000-6-2.

Typ	Leistung	Usek	Strom	Abmessungen [mm]			Gewicht [kg]
	[W]	[V]	[A]	A	B	C	
PSLR 24-12	24	11,4 - 12,6	2,0	53	110	66	0,2
PSLR 30-24	30	22,8 - 25,2	1,25	53	110	66	0,2