



Leistung: **20; 30W**
 Spannung PRI: **90 - 264V AC 47/63Hz ; 145 - 270V DC**
 Spannung SEC: **12; 24V +5%**
 Wirkungsgrad: **82 - 86% (standardmässig)**

Schaltnetzteile, die speziell für Wohn- und Büroanwendungen entwickelt wurden. Ihr modulares Gehäuse und die Bushalterung TH-35 ermöglichen den Schaltschrank einbau. Das ästhetische Gehäuse mit federndem Griff ermöglicht eine einfache Installation. Hergestellt in Isolationsklasse II. Gehäuse aus selbstverlöschendem Kunststoff. Die Verfügbarkeit von 12VDC und 24VDC Gleichspannung ermöglicht die Verwendung von Netzteilen zur Versorgung verschiedener industrieller Automatisierungsgeräte. Die Netzteile verfügen über Kurzschluss-, Überlast- und Überspannungsschutz. Schutzart IP20, max. Umgebungstemperatur 40°C. Hergestellt in Übereinstimmung mit der Sicherheitsnorm EN61558-2-16 und der Magnetkompatibilitätsnorm EN61000-4-22,3,4,5,6,8,11.

Typ	Leistung	Usek	Strom	Abmessungen [mm]					Gewicht [kg]
	[W]	[V]	[A]	A	B	C	D	E	
PSLR 20N/12VDC	20	12	1,6	54	94	50	92	46	0,3
PSLR 20N/24VDC	20	24	0,8	54	94	50	92	46	0,3
PSLR 30N/12VDC	30	12	2,5	54	94	50	92	46	0,4
PSLR 30N/24VDC	30	24	1,25	54	94	50	92	46	0,4