

# Schaltnetzteil 24VDC 45W bis 480W

# switch-mode power supply 24VDC 45W up to 480W

Ausführung Anwendung	EinbauschaNetzteil nach EN 60950 und EN 50178 geeignet als Einbau - Schaltnetzteil für Schalt- schränke, Verteilungen und Maschinensteuerungen	DC-power supply according EN 60950 and EN 50178 one phase power supply for switching boards, distribution units and machines control units	performance application
Eingang Ausgang Zulassungen Schutz	85V AC - 264V AC / 50-60Hz 24V DC ( andere Spannungen auf Anfrage) UL, CUL, TÜV, CE Kurzschlußschutz, Überlastschutz, Überspannungsschutz, Temperaturschutz eingebauter Entstörfilter	85V AC - 230V AC / 50-60Hz 24V DC (other voltages on request) UL, CUL, TÜV, CE short cut protection, over load protection surge voltage protection, over temperature protection built-in suppression filter	input output approvals protection
Kühlart Anschlüsse Befestigung	Selbstkühlung - ohne Lüfter Klemmen 4mm <sup>2</sup> berührungssicher nach VBG 4 auf DIN-Schiene TS 35/7,5 oder 15	self cooling - without ventilator block terminals 4mm <sup>2</sup> safe according VBG 4 panel installation on rail TS 35/7,5 or 15	cooling method terminals fixing

Bestell- nummer order number	Typ type	Eingangs- spannung input voltage AC	Ausgangs- leistung output power	Ausgangs- spannung output voltage DC	Ausgangs- strom output current	Abmessungen in [ mm ] dimensions in [ mm ]			Gesamt- Gewicht total weight
						l	b	h	
9912100	ESNT 45/24	85 - 264V	45W	24V	2,0A	67	78	93	310 g
9912110	ESNT 75/24	85 - 264V	75W	24V	3,2A	100	56	126	600 g
9912120	ESNT 120/24	85 - 264V	120W	24V	5,0A	100	66	126	800 g
9912130	ESNT 240/24	85 - 264V	240W	24V	10,0A	100	126	126	1200 g
9912140	ESNT 480/24	85 - 264V	480W	24V	20,0A	100	227	126	2100 g

technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten

technical changes and optimization reserved



Originalfarbe: schwarz  
original colour: black

