







# Netzgeräte

Modell	Beschreibung	Stromausgang	Ausgang	Type	Art.Nr.	Preis EUR
 <b>PS5R</b> 	<b>Schaltnetzgerät stabilisiert, für DIN-Schienen-Montage</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingangsspannung: 85-264VAC und 105-370VDC</li> <li>• Kompakte Bauweise in Isolierstoffgehäuse für Grundplatten- oder DIN-Schienenmontage</li> <li>• Neuartige Touch-Down Klemmen</li> <li>• Betriebstemperaturen: -10° bis +60°C</li> <li>• Einstellbereich der Ausgangsspannung +/-10% (mittels Pot)</li> </ul>	1,5 A	5 VDC	PS5R-A 7,5W	WFA1-6531	32,00
		0,6 A	12 VDC	PS5R-A 7,5W	WFA1-6532	32,00
		0,3 A	24 VDC	PS5R-A 7,5W	WFA1-6530	32,00
<b>Abmessungen (HxBxT)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PS5R-A: 75 x 45 x 70 mm</li> </ul>						

**Bestseller**

 <b>PS5R-S</b> 	<b>Schmale Schaltnetzgeräte stabilisiert, für DIN-Schiene</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Viel Leistung zum sensationellen Preis!</li> <li>• Eingangsspannung: 85-264VAC und 105-370VDC</li> <li>• Kompakte Bauweise in Isolierstoffgehäuse</li> <li>• Neuartige Touch-Down Klemmen</li> <li>• Betriebstemperaturen: -10° bis +60°C</li> <li>• Einstellbereich der Ausgangsspannung +/-10% (mittels Pot)</li> </ul>	2 A	5 VDC	PS5R-SB 10W	WFA1-6790	44,00
		1,2 A	12 VDC	PS5R-SB 15W	WFA1-6780	44,00
		2,5 A	12 VDC	PS5R-SC 30W	WFA1-6810	47,00
		0,65 A	24 VDC	PS5R-SB 15W	WFA1-6770	35,50
		1,3 A	24 VDC	PS5R-SC 30W	WFA1-6800	47,00
		2,5 A	24 VDC	PS5R-SD 60W	WFA1-6820	54,00
		3,75 A	24 VDC	PS5R-SE 90W	WFA1-6830	73,00
		5 A	24 VDC	PS5R-SF 120W	WFA1-6840	83,00
		10 A	24 VDC	PS5R-SG 240W	WFA1-6850	102,00
	<b>Abmessungen (HxBxT)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PS5R-SB: 90 x 22,5 x 95 mm</li> <li>• PS5R-SC, -SD: 95 x 36 x 108 mm</li> <li>• PS5R-SE: 115 x 46 x 121 mm</li> <li>• PS5R-SF: 115 x 50 x 129 mm</li> <li>• PS5R-SG: 125 x 80 x 150 mm</li> </ul>					

**Bestseller**