



# OMRON Schaltnetzteil S8VK-S – Perfekt für kleine Schaltschränke

- ✔ Betrieb bei Umgebungstemperaturen von -40 bis 70 °C möglich
- ✔ DC-Eingang unterstützt (90 bis 350 V DC)
- ✔ Power-Boost-Funktion bei 120 % (60 W und 120 W)
- ✔ Power-Boost-Funktion bei 150 % (240 W und 480 W)
- ✔ Unterspannungs-Alarmausgang (240 W und 480 W)
- ✔ Montage in Gruppe nebeneinander möglich (bis zu 55 °C)
- ✔ Vibrationsfestigkeit bis 5 g; Überspannung von 300 V AC am Eingang wird 1 Sekunde lang vertragen
- ✔ Die Leiterplattenbeschichtung schützt gegen Staub, korrosive Gase und Feuchtigkeit
- ✔ Zertifizierung bis 3.000 m Höhenlage
- ✔ RoHS-konform

Unsere Artikel-Nr.	5471973	5335061	5335121	5335122	5335123
Type	S8VK-S03024	S8VK-S06024	S8VK-S12024	S8VK-S24024	S8VK-S48024
Leistung	30 W	60 W	120 W	240 W	480 W
Eingangsspannung	100 bis 240 VAC (zulässiger Spannungsbereich: 85 bis 264 VAC oder 90 bis 350 VDC)				
Ausgangsspannung (DC)	24 V	24 V	24 V	24 V	24 V
Nennstrom	1.3 A	2.5 A	5 A	10 A	20 A
Max. Strom bei Boost	1.56 A	3 A	6 A	15 A	30 A

## Fragen und Bestellungen richten Sie bitte an:

straschu Elektro-Vertriebs GmbH  
 Mackenstedter Straße 9, 28816 Stuhr  
 +49 4206 4166-0  
 vertrieb@straschu-ev.de

## Branchen

Maschinenbau  
 Fahrzeugindustrie  
 Luft- und Raumfahrt  
 Baustoffindustrie  
 Nahrungsmittelindustrie  
 Schaltanlagen- und Steuerungsbau  
 Verpackungsmittelindustrie  
 Wertindustrie

