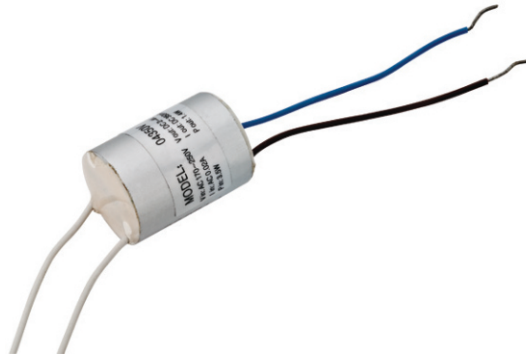




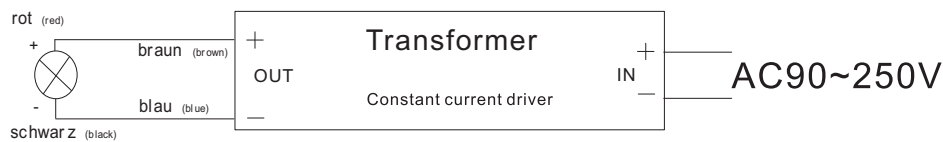
W. Schmid AG

LED-Technology
the visible difference

LED - Spannungsversorgung SPV4



SPV4 230VAC/2-4VDC (350 mA)



Anschluss mit Netzteil wie Abbildung

Eigenschaften:

Bezeichnung:	SPV, LED Spannungsversorgung 2-4VDC
Dimensionen:	D=20mm, L=40mm
Anschlussspannung:	90-250VAC/2-4VDC (350mA)
Leistungsaufnahme:	1.4W
Abstrahlwinkel:	
Schutzart:	IP 66
Schutzklasse:	III
Betriebstemperatur:	-10 bis +40°C
Material:	Aluminium anodisiert farblos, Vergussmasse
Gewicht:	0.03kg
Anschluss:	Kabelanschluss 0.15m
Farben erhältlich:	
Anwendung:	Spannungsversorgung für LED mit Spannungen 2-4 VDC und mit 350mA/1.4W