



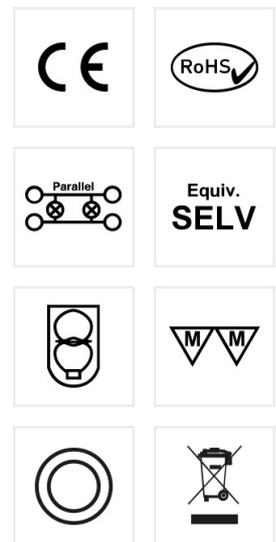
## 205-256V AC, Phasenanschn. LED-Netzgerät 24V 40, 8W IP65 Dimmb.

Artikel-Nr.: 85479

rutec dimmbares LED Netzgerät, Konstantspannung · für die Innen- und Außenanwendung, IP65 · CE, REACH, RoHS, MM, SELV · Gerät für Einbau in ein Schutzklasse II Gehäuse oder · wahlweise in ein geerdetes Gehäuse · Schutz gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung und Übertemperatur · Primär- und Sekundärseitig 1 Zu- bzw. Ableitung 150 mm · Gehäuse: Kunststoff · Eingangsspannung: 205-256 V AC · Leistung: 40,8 Watt · Ausgangsstrom: 1,7 A · Ausgangsspannung: 24 Volt · LxBxH in mm: 107,5 x 43,5 x 32 · Temperaturbereich: -20 bis +50 °C · dimmbar über Phasenanschnittsdimmer

### TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094854793
Katalog Farbcode	Blau
Länge	107.50 mm
Breite	43.50 mm
Höhe	32.00 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	65
Leistung	40,8 W
Psb	0,00 W





**205-256V AC, Phasenanschn. LED-  
Netzgerät 24V 40, 8W IP65 Dimmb.**  
Artikel-Nr.: 85479

## TECHNISCHE DATEN

Pno	1,78 W
Strom	1.700 mA
Input Spannung	205-256
Output Spannung	24
Gehäuse-Code	Kunststoff
Toleranz	5.00
Temperaturbereich	-20 - 50
Geeignete Lichtquelle	LED

