



Produktdatenblatt

Snappy SPF35-24VSP – LED Netzteil 24V DC, 35 W, IP67, Konstantspannung, PFC, TÜV/CE



Zuverlässiges LED Netzteil 24V, 35W von Snappy – IP67 wasserdicht, TÜV & CE zertifiziert. Ideal für LED-Streifen & Module im Innen- und geschützten Außenbereich.

Artikelnummer 22046

Produktbeschreibung

Das Snappy SPF35-24VSP ist ein hochwertiges LED-Netzteil mit konstanter Ausgangsspannung von 24 Volt und einer maximalen Leistung von 35 Watt. Es eignet sich ideal für den Einsatz in LED-Streifen, LED-Modulen und anderen 24V-DC-Beleuchtungssystemen. Dank seines robusten, vollständig vergossenen Kunststoffgehäuses ist das Netzteil nach Schutzart IP67 zertifiziert und somit staubdicht sowie gegen zeitweiliges Untertauchen geschützt – perfekt für anspruchsvolle Installationen im Innen- und geschützten Außenbereich.

Mit einem Wirkungsgrad von bis zu 87 Prozent arbeitet das Netzteil besonders energieeffizient. Die integrierte aktive PFC-Funktion (Power Factor Correction) sorgt zusätzlich für eine stabile, netzschonende Stromversorgung und einen hohen Leistungsfaktor. Sicherheitsfunktionen wie Kurzschluss-, Überspannungs- und Überlastschutz garantieren einen zuverlässigen Betrieb und schützen sowohl das Netzteil als auch angeschlossene Verbraucher.

Das Snappy SPF35-24VSP erfüllt internationale Sicherheitsstandards und ist TÜV- sowie CE-zertifiziert. Durch den weiten Eingangsspannungsbereich von 198 bis 264 Volt AC ist es vielseitig einsetzbar, etwa im privaten Wohnbereich, im Ladenbau oder in gewerblichen Beleuchtungslösungen. Die passive Kühlung über das Gehäuse sorgt für einen leisen Betrieb ohne Lüfter – ideal für geräuschsensible Umgebungen.

Dieses Netzteil ist die perfekte Lösung für alle, die auf langlebige Qualität, zuverlässige Leistung und maximale Sicherheit bei der LED-Stromversorgung setzen.



Produkteigenschaften

Schutzart (IP)	IP67
Steuerungsart	Frei wählbar (Funk, DMX, DALI, KNX ect.)
Lebensdauer	50.000 h
Dimmbar	Nein
Garantiezeit	5 Jahre
Zertifikate	CE, RoHS, TÜV, MM, UKCA, SELV
Ausgangsspannung	24V DC
Material	Kunststoff
Klemmen	offene Kabel
Eingangsspannung	220-240V AC
Sicherheit	Kurzschluss, Leerlauf, Überlast, Überhitzung, Überspannung
Ausgangsstrom	1,45A
Leistung	35W
Gewicht	0,1 kg
Abmessungen	29,5x40x110 mm