



LED-Netzteile / Treiber M+R

Die AC/DC-Netzteile speziell für die LED-Belastung umfassen Leistungsbereich von 18 bis 100 Watt und verfügen über eine aktive PFC-Funktion. Mit dem Universaleingang von bis zu 250 VAC finden sie weltweiten Einsatz. Die Highgrade sind die enorme kompakte und flache Bauform (ab 10mm Höhe, ab 20mm Breite), ein hoher Wirkungsgrad sowie die optionale Dimmung mittels 1-10 VDC, PWM-Signal, Widerstand, TRAC / Phasenan-Abschnitt oder DALI-Protokoll. Dem Anwender stehen Serien mit Konstantstromausgang (CC), Konstantspannungsausgang (CV) oder beiden Modi (CC+CV) zur Auswahl. Je nach Serie und Option entsprechend die Halbleiter der IP-Klasse 20, 65 bzw. 67. Die Halbleiter sind je nach Serie TÜV / UL zertifiziert.