



100-240V AC Schraubanschluss LED-Netzgerät 24V 36W IP20

Artikel-Nr.: 85271

rutec LED Netzgerät, Konstantspannung · für die Innenanwendung, IP20 · mit Schraubklemmen und Zugentlastung · CE, REACH, RoHS, MM, SELV · Schutz gegen Kurzschluss, Überlast und Übertemperatur · Leitungsquerschnitt Schraubklemmen: 0,5 - 1,5 qmm · Gehäuse: Kunststoff · Eingangsspannung: 100-240 V AC · Leistung: 36 Watt · Ausgangsstrom: 1,5 A · Ausgangsspannung: 24 V DC · LxBxH in mm: 96 x 44,5 x 30 · Temperaturbereich: -20 bis +40°C · Primärseitig nicht dimmbar

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------|---------------|
| Basiseinheitencode | Stück |
| Strichcode (EAN) | 4012094852713 |
| Katalog Farbcode | Blau |
| Länge | 96.00 mm |
| Breite | 44.50 mm |
| Höhe | 30.00 mm |
| Leuchte | Ohne |
| Schutzart IP | 20 |
| Leistung | 36 W |
| Psb | 0,00 W |





100-240V AC Schraubanschluss LED-Netzgerät 24V 36W IP20

Artikel-Nr.: 85271

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|------------|
| Pno | 0,22 W |
| Strom | 1.500 mA |
| Input Spannung | 100-240 |
| Output Spannung | 24 |
| Gehäuse-Code | Kunststoff |
| Toleranz | 5.00 |
| Temperaturbereich | -20 - 40 |
| Geeignete Lichtquelle | LED |





100-240V AC Schraubanschluss LED-Netzgerät 24V 36W IP20

Artikel-Nr.: 85271

TECHNISCHE ZEICHNUNG

