

ARTIKEL NR. 5359

**LED-Netzteil CV & CC 24V DC 150W 3.2-6.25A IP67**



zur Artikelseite

- Robustes Schaltnetzteil dank Metallgehäuse
- IP67
- Geschützt gegen Überspannung, Übertemperatur, Überlast und Kurzschluss

|                  |         |                                    |                             |
|------------------|---------|------------------------------------|-----------------------------|
| NACHFOLGEARTIKEL | -       | SCHUTZART (IP)                     | IP67                        |
| VORGÄNGERARTIKEL | 4253-24 | AUSGANGSSTROM IN A                 | 6,25                        |
| GEWICHT IN KG    | 0.71    | EINSCHALTSTROM IN A                | 0                           |
|                  |         | ÜBERSpannungSSCHUTZ                | bis 6000 V                  |
|                  |         | AUSGANGSSpannung                   | 24 DC                       |
|                  |         | EINGANGSSpannungSBereich           | 100-305 V AC / 142-431 V DC |
|                  |         | EINGANGSSpannungSBereich<br>LEUCHE | 100-305 V AC / 142-431 V DC |
| ABMESSUNGEN      |         | ETIM GRUPPEN-ID                    | EC002710                    |
| Länge: 180mm     |         | OHNE DIMMFUNKTION                  | Nein                        |
| Breite: 63mm     |         | PULSDAUER IN µS                    | 0                           |
| Höhe: 35mm       |         | BEG FÖRDERUNG                      | Nein                        |