



für VARDAflex 4x1 Kanal 1 Adresse DALI
Dimm-Aktor 12-24V Reiheneinbau Einf.
 Artikel-Nr.: 80770

LED Dimmer für digitales dimmen · mit weichem Regelverhalten · 1 Adresse 4 Kanäle synchron · DALI Adresse manuell einstellbar · und sichtbar per Digitalanzeige · Automatisch adressierbar vom Master · Gemäß DALI Standard Protokoll IEC60929 · IP20 · Device Type: DT6 · Dimmbereich 0,1-100% · 256 weiche Graustufen · Schutzklasse III CE ROHS REACH · Schutz gegen Kurzschluss und Übertemperatur · Input 12VDC-24VDC · Output 12VDC-24VDC · Leistung 4x60W(12VDC),4x120W(24VDC) · LxBxH in mm: · Temperaturbereich -20°C bis +50°C

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------|---------------|
| Basiseinheitencode | Stück |
| Strichcode (EAN) | 4012094807706 |
| Katalog Farbcode | Blau |
| Länge | 112.00 mm |
| Breite | 52.50 mm |
| Höhe | 65.00 mm |
| Leuchte | Ohne |
| Schutzart IP | 20 |
| Leistung | 240-480 W |
| Strom | 20.000 mA |





für VARDaflex 4x1 Kanal 1 Adresse DALI
Dimm-Aktor 12-24V Reiheneinbau Einf.
Artikel-Nr.: 80770

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------|------------|
| Input Spannung | 12-24 |
| Output Spannung | 12-24 |
| Gehäuse-Code | Kunststoff |
| Temperaturbereich | -20 - 50 |

