



**für VARDAflex 4x1 Kanal 4 Adressen
DALI Aktor 12-24V Reiheneinbau
mehrfarbig**

Artikel-Nr.: 80775

LED Dimmer für digitales dimmen · mit weichem Regelverhalten · 1-4 Adressen 4 Kanäle · 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) · Maße 53x105x65mm · Temperaturbereich -20°C bis +50°C

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------|---------------|
| Basiseinheitencode | Stück |
| Strichcode (EAN) | 4012094807751 |
| 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 4 Adressen
DALI Aktor 12-24V Reiheneinbau
mehrfarbig

Artikel-Nr.: 80775

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------|------------|
| Input Spannung | 12-24 |
| Output Spannung | 12-24 |
| Gehäuse-Code | Kunststoff |
| Effizienz | 98.00 |
| Temperaturbereich | -20 - 50 |

