

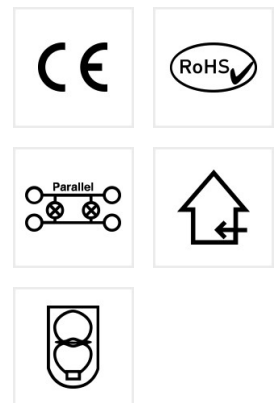


**für VARDAflex 4x1 Kanal 4 Adressen KNX  
Aktor 12-24V Reiheneinbau mehrfarbig**  
Artikel-Nr.: 80140

Konstantspannung 4 Kanäle einfarbig oder mehrfarbig · einstellbar über Software ·  
Systemvoraussetzung : ETS 3.0F oder höher · 4 unabhängige Kanäle 5A pro Kanal · IP20 · Schutz  
gegen Kurzschluss, Überspannung und Übertemperatur · manuelle Einstellung am Gerät möglich ·  
optische Warnung per LED für Übertemperatur und Überspannung · optische LED Anzeige für  
Normalbetrieb und Adresseinstellung · EN60529 · Leistung: 4x60(12V), 4x120W(24V) · Input und  
Output 12V-24V DC · LxBxH in mm: 90 x 71,5 x 67,5 · Temperaturbereich: -20°C bis +50°C

**TECHNISCHE DATEN**

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094801407
Katalog Farbcode	Blau
Länge	90.00 mm
Breite	71.50 mm
Höhe	67.50 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	20
Leistung	240-480 W
Strom	20.000 mA





**für VARDaflex 4x1 Kanal 4 Adressen KNX**  
**Aktor 12-24V Reiheneinbau mehrfarbig**  
Artikel-Nr.: 80140

## TECHNISCHE DATEN

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

