

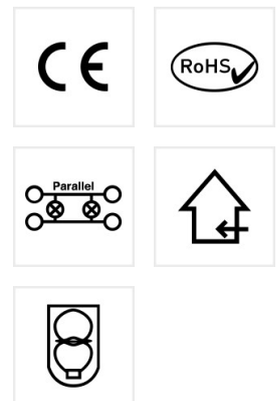


**für VARDaflex 4x1 Kanal 4 Adressen KNX
Aktor 12-24V Reiheneinbau mehrfarbig**
Artikel-Nr.: 80140

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

