

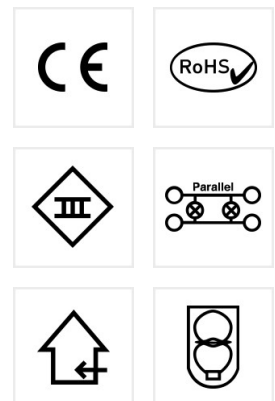


**für VARDAflex 4x1 Kanal 4 Adressen
KNX Aktor 240W/12V 480W/24V RGBW**
Artikel-Nr.: 80100

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 · Maße: 166x53,4x23mm · Temperaturbereich: -20°C bis +50°C

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094801001
Katalog Farbcode	Blau
Länge	166.00 mm
Breite	53.40 mm
Höhe	23.00 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	20
Leistung	240-480 W
Strom	20.000 mA





für VARDAflex 4x1 Kanal 4 Adressen
KNX Aktor 240W/12V 480W/24V RGBW
Artikel-Nr.: 80100

TECHNISCHE DATEN

Input Spannung	12-24
Output Spannung	12-24
Gehäuse-Code	Kunststoff
Temperaturbereich	-25 - 55

