

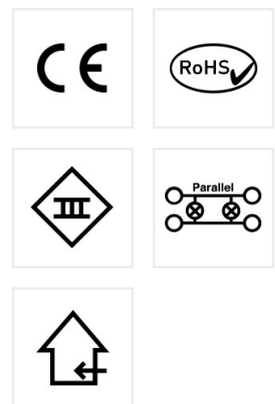


für VARDAflex 5x1 Kanal 5 Adressen
DMX Aktor Pro 960W/24V 5-farbig
 Artikel-Nr.: 80207

DMX Aktor Pro · für die Innenanwendung, IP 20 · DMX512 · Schutzklasse III ,CE ,RoHS ,REACH · Master (stand-alone) & Slave (DMX) Modus mit RDM Funktion · Metallgehäuse mit Digitalanzeige zur direkten Anzeige der DMX-Parameter · Mit mehreren Arten von DMX-Ein- / Ausgängen: RJ 45, XLR 5 pol. · und normale Schraubkontakte. · PWM Frequenz von 500Hz bis 30kHz einstellbar · 8/16 Bit Auflösung einstellbar · DMX Ein- und Ausgänge galvanisch getrennt · 1-5 Kanäle und 1-5 Adressen einstellbar · max. 8A pro Kanal · Input: 12-24 V DC · Output:12-24 V DC · Leistung: 12V 96W pro Kanal/ 24V 192W pro Kanal · LxBxH in mm: 165 x 73 x 39,5 · Temperaturbereich: -20°C bis +50°C

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094802077
Katalog Farbcode	Schwarz
Länge	165.00 mm
Breite	73.00 mm
Höhe	39.50 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	20
Leistung	480-960 W
Strom	40.000 mA





für VARDAflex 5x1 Kanal 5 Adressen
DMX Aktor Pro 960W/24V 5-farbig
Artikel-Nr.: 80207

TECHNISCHE DATEN

Spannung	12-24 V
Gehäuse-Code	Stahl
Temperaturbereich	-20 - 50

