



ZXP399 DMX

Regulatory i akcesoria

ZXP399 standalone controller 12V DMX

ZXP399 DMX Regulatory i akcesoria, 12 prąd stały V, IP20 |
Ochrona przed dotknięciem palcem, Tak, Czarny

Układy sterowania ZXP399 DMX i akcesoria do okablowania są przeznaczone do naszych opraw do obiektów architektonicznych i elewacji (UniFlood C, M and G, UniStrip G4, UniEdge, UniDot G2, UniString oraz UniBar). Układy sterowania DMX obejmują główny sterownik, sterownik samodzielny, sterowniki podrzędne, wzmacniacz DMX oraz urządzenie adresujące DMX. Sterownik główny: komputer przemysłowy do sterowania maksymalnie 6000 układów DMX. Sterownika samodzielnego używa się do średnich instalacji z maksymalnie 700 układami DMX. Akcesoria do okablowania obejmują przewody zasilające i łączące ze złączami męskimi i żeńskimi IP67 oraz zaślepkami. Urządzenie adresujące: urządzenie przenośne pozwalające zapisać adresy DMX w całym przebiegu w lokalizacji w ciągu kilku minut. Wzmacniacz DMX: kompaktowy, niskonapięciowy repeater IP65 wzmacniający sygnał DMX do 100 razy.

Dane produktu

Eksploatacja i połączenie elektryczne		Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	
Napięcie wejściowe	12 prąd stały V	Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	66 x 193 x 278 mm
Częstotliwość linii	- Hz	Kod stopnia ochrony	IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem]
Mechanika i korpus		Kolor akcesorium	Czarny
Całkowita długość	277,6 mm	Waga netto (szt.)	0,749 kg
Całkowita szerokość	193 mm	Certyfikaty i zastosowania	
Całkowita wysokość	66 mm	Znak CE	Tak

ZXP399 DMX Regulatory i akcesoria

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	ZXP399 standalone controller 12V DMX
Pełna nazwa produktu	ZXP399 standalone controller 12V DMX
Full EOC	871951494687399
Kod zamówienia	94687399
Materiał Nr (12NC)	911401756632

Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514946873
Numerator – Packs per outer box	2
EAN/UPC – Opakowanie	8719514946873

Rysunki techniczne

