



ZXP399 DMX

Regulatory i akcesoria

ZXP399 sub-controller 12V 8 port 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		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.)	1,499 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 sub-controller 12V 8 port DMX
Pełna nazwa produktu	ZXP399 sub-controller 12V 8 port DMX
Full EOC	871951494690399
Kod zamówienia	94690399
Materiał Nr (12NC)	911401756662

Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514946903
Numerator – Packs per outer box	2
EAN/UPC – Opakowanie	8719514946903

Rysunki techniczne

