



# ZXP399 DMX Regulatory i akcesoria

## ZXP399 Addressing Kit DMX

ZXP399 DMX Regulatory i akcesoria, 6 do 24 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	6 do 24 prąd stały V	Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	30 x 88 x 122 mm
Częstotliwość linii	- Hz	Kod stopnia ochrony	IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem]
Mechanika i korpus		Kolor akcesorium	Czarny
Całkowita długość	122,4 mm	Waga netto (szt.)	0,260 kg
Całkowita szerokość	88,15 mm	Certyfikaty i zastosowania	
Całkowita wysokość	30 mm	Znak CE	Tak

## ZXP399 DMX Regulatory i akcesoria

### Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	ZXP399 Addressing Kit DMX
Pełna nazwa produktu	ZXP399 Addressing Kit DMX
Full EOC	871951494526599
Kod zamówienia	94526599
Materiał Nr (12NC)	911401746102

Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8719514945265
Numerator – Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8719514945265

### Rysunki techniczne

