



Sisteme de comandă și accesorii ZXP399 DMX

ZXP399 sub-controller 12V 16 port DMX

- 12 c.c. V - - Hz - IP20 | Protejat împotriva contactului cu degetele - Marcaj CE - Negru

Accesoriile pentru sistemele de comandă și cablajele ZXP399 DMX se folosesc cu aparatele noastre de iluminat arhitectural și fa ade (UniFlood C, M și G, UniStrip G4, UniEdge, UniDot G2, UniString și UniBar). Sistemele de comandă și control DMX includ un controler principal, un controler autonom, subcontrolere, un amplificator DMS și un dispozitiv de alocare adrese DMX. Controler principal: computer industrial care poate controla până la 6000 de universuri DMX. Controler autonom: se potrivește aplica iilor medii, cu până la 700 universuri DMX. Accesoriile de cablare includ cabluri de alimentare (leader) și de cuplare (jumper), cu conectori mamă și tată IP67 și capace terminale. Dispozitiv de alocare adrese: dispozitiv portabil care poate scrie la loca ia sistemului, adrese DMX pentru o instala ie completă, în câteva minute. Amplificator DMX: repetitor compact, IP65, de joasă putere, care poate amplifica semnalul DMX până la 100 de metri.

Catalog de date

General information		Frecven ă de intrare	
Culoare accesoriu	Negru		- Hz
Operating and electrical		Mechanical and housing	
Tensiune de intrare	12 c.c. V	Lungime totală	482 mm
Frecven ă linie	- Hz	Lă ime totală	193 mm
		Înăl ime totală	66 mm

Sisteme de comandă și accesorii ZXP399 DMX

Dimensiuni (înălțime x lățime x adâncime)	66 x 193 x 482 mm
Approval and application	
Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP20 [Protejat împotriva contactului cu degetele]
Marcaj CE	Marcaj CE
Product data	
Full EOC	871951494688000
Nume comandă produs	ZXP399 sub-controller 12V 16 port DMX

Cod de comandă	94688000
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	1
Număr material (12NC)	911401756642
Numele complet al produsului	ZXP399 sub-controller 12V 16 port DMX
EAN/UPC – Cutie	8719514946880



Cote

