

Alimentatore Ex UL

Alimentatore protetto contro le esplosioni

L'alimentatore è certificato UL ed è realizzato in alluminio senza rame verniciato a polvere epossidica con cerniere e bulloni di copertura in acciaio inossidabile. Premontato con fusibili, terminali, accoppiatore RJ45 e trasformatore da 115/230 V CA, che fornisce 24 V CA per telecamere protette da esplosioni. Per migliorare la sicurezza e la facilità di installazione, l'alimentatore ha tre ingressi per cavi NPT da 3/4" aperti per le canaline. L'alimentatore può connettersi a 120 V CA, 230 V CA oppure a 24 V CA. L'intervallo della temperatura di funzionamento è compreso tra -40 °C e 55 °C (-40 °F e 131 °F).

- > **Certificato UL classe I, divisione 1**
- > **Adatto a telecamere protette contro le esplosioni**
- > **Ingressi per cavi NPT da 3/4"**



Alimentatore Ex UL

Generale	
Prodotti supportati	Telecamere protette contro le esplosioni
Alloggiamento	Corpo e coperchio: alluminio senza rame Guarnizione: neoprene Bulloni di copertura e cerniere in acciaio inossidabile, verniciatura a polvere epossidica esterna Ingressi cavi: 4x 3/4"NPT 1x ingresso dotato di spina in acciaio inossidabile certificato e rondella in fibra
Sostenibilità	Senza PVC
Ambiente	Interno/esterno
Alimentazione	Ingresso: 120 V CA, max 1,5 A 230 V CA, max 0,75 A 24 V CA, max 5 A Uscita: 24 V CA, 120 W, max 5 A
Condizioni di funzionamento	Da -40° C a 55° C (da -40 °F a 131 °F) Umidità relativa compresa tra il 10% e il 100% (con condensa)
Approvazioni	Standard UL 1203 cUL a CSA C22.2 N. 30, N. 25 Classe I, Divisione 1 e 2, Gruppi B, C, D Classe II, Divisione 1 e 2, Gruppi E, F, G Classe III Tipo NEMA 3, 3R, 4, 7BCD, 9EFG Tipo di alloggiamento 4X
Connettori	Accoppiatore RJ45, CAT6, schermato
Peso	30,5 kg (67,3 lb)
Garanzia	Garanzia Axis di 3 anni. Visitare il sito www.axis.com/warranty

Responsabilità ambientale:
www.axis.com/environmental-responsibility