

GP2 CCTV Panel 1 PS 24 V

Fonte de alimentação com proteção contra explosões

A GP2 CCTV Panel 1 PS 24 V é uma fonte de alimentação certificada para uso em atmosferas potencialmente explosivas de acordo com a ATEX, IECEx e EAC. Ela é fabricada em aço inoxidável SAE 316L com acabamento em pintura epóxi resistente a corrosão. Ela é pré-montada com fusíveis, terminais, acoplador RJ45 e um transformador de 115/230 VCA, o qual fornece tensão de 24 VCA para câmeras com proteção contra explosões e tanque do lavador. As temperaturas de operação variam de -40 °C a 55 °C (-40 °F a 131 °F).

- > Gabinete de aço inoxidável (SAE 316L) com acabamento resistente a corrosão
- > Certificação ATEX, IECEx e EAC para uso nas zonas 1, 2, 21 e 22
- > Indicada para câmeras com proteção contra explosões e tanque de lavador



GP2 CCTV Panel 1 PS 24 V

Geral		Certificações
Produtos com suporte	Câmeras de rede com proteção contra explosões Câmeras de rede PTZ com proteção contra explosões	ATEX II 2 G Ex d IIB T4 Gb II 2 D Ex tb IIIC T135 °C Db Certificado: Baseefa 15ATEX0190
Código da parte de certificação	GP2 CCTV Panel 1	IECEX Ex db IIB T4 Gb Ex tb IIIC T135 °C Db -40 °C ≤ T _{amb} ≤ 55 °C Certificado: IECEX BAS 18.0002X
Invólucro	Gabinete em aço inoxidável SAE 316L com classificação IP66 Acabamento em pintura epóxi resistente a corrosão Entradas para cabos 4 x M20 x 1,5P 1 x Entrada equipada com plugue em aço inoxidável e arruela de fibra certificados	EAC 1Ex d IIB T4 Gb Ex tb IIIC T135 °C Db Certificado: RU C-GB.ГБ04.B.00616
Sustentabilidade	Sem PVC	Conectores
Ambiente	Ambientes internos/externos	Acoplador RJ45, CAT6, blindado Terminais para alimentação e controle do lavador
Alimentação	Entrada 120 VCA, máx. 1,5 A 230 VCA, máx. 0,75 A 24 VCA, máx. 5 A Saída 24 VCA, 120 W, máx. 5 A	Dimensões
Condições de operação	-40 °C a 55 °C (-40 °F a 131 °F) Umidade relativa de 10 – 100% (com condensação)	480 x 275 x 243 mm (18,9 x 10,8 x 9,6 pol.)
Aprovações	Segurança IEC 60364-4-41 Ambiente EN 60529 IP66 Explosões EN 50014, EN 50018, EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31	Peso
		85 kg (187 lb)
		Garantia
		Garantia de 3 anos, consulte axis.com/warranty
		Responsabilidade ambiental: axis.com/environmental-responsibility