



Bloco de Iluminação de Emergência Ex d a prova de explosão e tD proteção por involucro, Zonas **1 ou 2, 21 ou 22**, Grupos **IIA/IIIB/IIC, IIIA/IIIB/IIIC**.
Tipo de Proteção : **Ex d tD**.
Grau de Proteção: **IP65**.

Características Gerais

- **Aplicação** – Placa indicativa com iluminação em LED ultra-brilhante de baixo consumo de energia e longa vida útil de até 50.000 horas, com potencia de 2 Wts, autonomia de 3 horas, protegido contra danos mecânicos, podem ser usados para a segurança de iluminação, mas também como sinal de emergência luzes de atmosfera explosiva de gás da exploração de petróleo e refinarias, petroquímica, armazenamento, luz de emergência conduzida para escadas/chão, alimentícias, plataformas marítimas, etc.
- **Instalação** - Por meio de parafusos.
- **Manutenção** – Facilitada pela remoção do aro.
- **Embalagem** - Em caixa de papelão reforçado, facilitando o transporte e armazenamento.

Informações Técnicas

- Gabinete fundido em liga de alumínio **copper-free**.
- Folha de vidro temperado resistente às mudanças de temperatura.
- Parafusos de aço inox cabeça allem.
- Com opção de **7 tipos de sinalização**.
- Fixação reforçadas tipo Pendente, Plafonier e Arandela.
- Entradas rosqueadas ¾ Gás ou M25.
- **Acabamento:** pintado em epóxi na cor amarelo (RAL 1021)

Pendente	Sinalização	Código
		EBAYD85-0A
		EBAYD85-0B
		EBAYD85-0C
		EBAYD85-0D
		EBAYD85-0E
		EBAYD85-0F
		EBAYD85-0G

Plafonier	Sinalização	Código
		EBAYD85-5A
		EBAYD85-5B
		EBAYD85-5C
		EBAYD85-5D
		EBAYD85-5E
		EBAYD85-5F
		EBAYD85-5G

Arandela	Sinalização	Código
		EBAYD85-6A
		EBAYD85-6B
		EBAYD85-6C
		EBAYD85-6D
		EBAYD85-6E
		EBAYD85-6F
		EBAYD85-6G