



Luminária Bloco Autônomo IP65 - TMR-BALED-02

Características:

Iluminação de emergência LED (bloco autônomo), proteção TGVP IP65, para áreas industriais. Temperatura de operação de - 20°C a + 45°C. Bateria selada. Alimentação bivolt 110 - 220Vca / 60Hz ou 24Vcc. Tempo de recarga de 12 horas após descarga máxima. Baixo consumo com a bateria em carga ou flutuação. Proteção transmissora de luz em vidro temperado, alta transparência e resistência a impacto e choque térmico. Alimentação elétrica através de três bornes para cabo de 0,5 a 2,5mm² (outros sob consulta). Fornecido com prensa-cabo. Terminal de aterramento externo em latão para cabo até 16mm². Entradas rosqueadas NPT e BSP (outras sob consulta).

Aplicação:

Indicado para iluminação industrial em áreas com umidade, gases e vapores não inflamáveis.

Acabamento:

Pintura eletrostática na cor Cinza Munsell N6,5, de alta resistência à corrosão química, mecânica e à exposição solar, prolongando a vida útil do produto, (outras cores sob consulta).

Normas:

ABNT NBR IEC 60529

Codificação:

TMR-BALED/abc

a = Tensão: 24Vcc (1); 110Vca - 220Vca (2)

b = Quantidade de luminárias: Uma (1); Duas (2)

c = Autonomia: 4 horas (4); 8 horas (8)



CÓDIGO	POTÊNCIA (W)	Nº DE LUMINÁRIA	FLUXO (LÚMENS)	AUTONOMIA MÍNIMA (HORAS)	TENSÃO ALIMENTAÇÃO	FURAÇÃO
TMR-BALED/114	9	1	900	4	24Vcc	3/4"
TMR-BALED /124	18	2	1800	4		
TMR-BALED /116	9	1	900	6		
TMR-BALED /126	18	2	1800	6		
TMR-BALED /214	9	1	900	4	110-220Vca	3/4"
TMR-BALED /224	18	2	1800	4		
TMR-BALED /216	9	1	900	6		
TMR-BALED /226	18	2	1800	6		

Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.

Central de Vendas: **55 11 2946-4646** / www.telbra.com.br / telbra@telbra.com.br



Invólucro Ex db (c/ visor p/ instrumentos) - TISXV



CÓDIGO	AMPERÍMETRO ANALÓGICO FERRO MÓVEL PARA CORRENTE ALTERNADA (CA)				
	ESCALA (A)	ENTRADA	TENSÃO ALIMENTAÇÃO	ENTRADA INFERIOR (B-H)	ATER. EXTERNO (mm ²)
TISXV/A505A	50/5A	0 - 5	-	3/4"NPT	2,5 - 6
TISXV/A1005A	100/5A				
TISXV/A1505A	150/5A				
TISXV/A2005A	200/5A				
TISXV/A2505A	250/5A				
TISXV/A3005A	300/5A				
TISXV/A4005A	400/5A				
TISXV/A5005A	500/5A				
TISXV/A6005A	600/5A				
TISXV/A7005A	700/5A				
TISXV/A8005A	800/5A				

CÓDIGO	VOLTÍMETRO ANALÓGICO FERRO MÓVEL PARA CORRENTE ALTERNADA (CA)				
	ESCALA (A)	ENTRADA	TENSÃO ALIMENTAÇÃO	ENTRADA INFERIOR (B-H)	ATER. EXTERNO (mm ²)
TISXV/V50	0 - 50	DIRETA	-	3/4"NPT	2,5 - 6
TISXV/V100	0 - 100				
TISXV/V150	0 - 150				
TISXV/V200	0 - 200				
TISXV/V250	0 - 250				
TISXV/V300	0 - 300				
TISXV/V400	0 - 400				
TISXV/V500	0 - 500				
TISXV/V600	0 - 600				
TISXV/V700	0 - 700				
TISXV/V800	0 - 800				

Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.