



## VALKYRIE AB

### Sinalizador Visual Endereçável

VALKYRIE AB é um sinalizador endereçável visual de montagem em parede de baixo consumo. Podem ser individualmente endereçados até 32 sinalizadores por laço que podem utilizar a gama de endereços do 94 ao 125. O endereçamento é efectuado nos interruptores 1 a 5 no DIL switch de 8 bits.

Quando não é necessário o controlo por endereço individual, VALKYRIE AB pode ser configurado como "Sombra", neste caso não ocupará endereço no laço libertando portanto endereços para outros dispositivos. Sinalizadores em modo "Sombra" não enviam informação para a central, logo a sua presença no laço não é monitorizada. No entanto retiram corrente eléctrica do laço (3 mA em alarme) e devem ser incluídos no cálculo de carga do laço.

Esta unidade utiliza a mais recente tecnologia LED que devido ao seu elevado rendimento, possui uma intensidade luminosa elevada, garantindo assim a adequada visibilidade, mantendo um consumo de corrente extremamente baixo.

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	Directa pelo Laço 20 V a 30 VDC
CORRENTE: EM REPOUSO	0.5 mA
CORRENTE ALARME: VISUAL	3.0 mA
SECÇÃO DO CABO MÁX.	2.5 mm <sup>2</sup>
HUMIDADE RELATIVA MÁX.	95% HR s/condensação
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO	-10°C a 55°C
MATERIAL	ABS
COR	Vermelho ou Branco
ÍNDICE DE PROTEÇÃO	IP44 - Tipo A - Interior
DIMENSÕES	110 (D) x 49.5 (A) mm
PESO	150 g incluindo a base / 180 g incluindo empacotamento

#### REFERÊNCIA

VALKYRIE AB	SINALIZADOR VISUAL ENDEREÇÁVEL
VALKYRIE ABI	SINALIZADOR VISUAL ENDEREÇÁVEL DE PAREDE C/ ISOLADOR