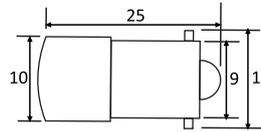


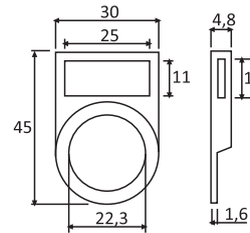
INFORMAÇÕES GERAIS

Voltagem	24V	220V
Soquete	E7	E7
Consumo	1,2W	
Vida útil	60.000 horas	
Cores	Branco	
Vibração mecânica	Imune	

As Lâmpadas LED BA9S Lukma são para utilização em botões de pulso iluminado, botões duplos e seletoras iluminadas.



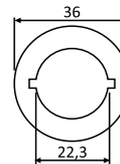
CÓD.	DESCRIÇÃO	APLICAÇÃO	MATERIAL
15016	Parte A	Identificação em botões e sinalizadores 22mm	Termoplástico auto-extinguível



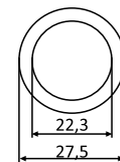
CÓD.	DESCRIÇÃO	APLICAÇÃO	MATERIAL
15015	Parte B	Identificação em botões de emergência 22mm	Termoplástico auto-extinguível



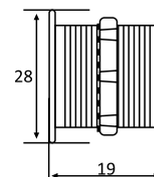
CÓD.	DESCRIÇÃO	APLICAÇÃO	MATERIAL
15003	Tampa de redução	30mm para 22,5mm	Termoplástico auto-extinguível



CÓD.	DESCRIÇÃO	APLICAÇÃO	MATERIAL
15004	Anel de vedação	Para 22mm	Termoplástico auto-extinguível



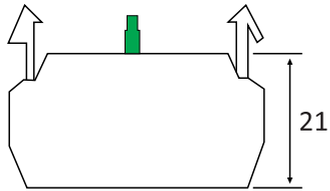
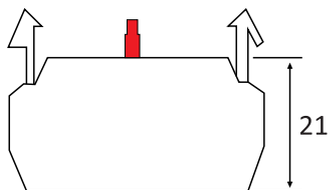
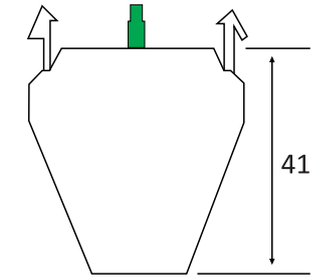
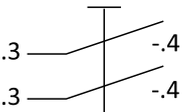
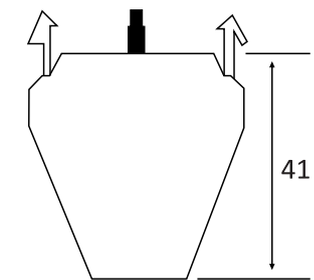
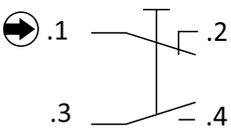
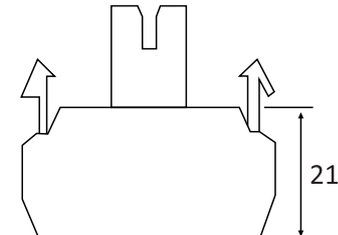
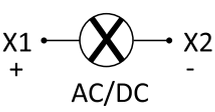
CÓD.	DESCRIÇÃO	APLICAÇÃO	MATERIAL
15012	Tampão cego	Para 22mm	Termoplástico auto-extinguível



CAPAS DE SILICONE PARA BOTÃO	
CÓD.	APLICAÇÃO
43001	BA-21/61, EA21/61, EA121/145, BW31561/3661
43002	BL8465, EL8425
43003	Bw8465, EW8465



DIMENSÕES (MM)

CÓDIGO	MODELO	DESCRIÇÃO	CONTATOS
15007	C9C10VN	BLOCO DE CONTATO	1NA
	CONTATO + 3  N O + 4		
15008	C9C01VN	BLOCO DE CONTATO	1NA
	CONTATO + 1  N C + 2		
15009	C9C20VN	BLOCO DE CONTATO DUPLO	2NA
	CONTATO NO + NO  .3 - .4 .3 - .4		
15010	C9C11VN	BLOCO DE CONTATO DUPLO	1NA+1NF
	CONTATO NO+NC  ⊙ .1 - .2 .3 - .4		
15011	C9PDNVO	BLOCO PARA ILUMINAÇÃO	ILUMINAÇÃO
	CONTATO  X1 + X2 - AC/DC		