

Blindatele com Equipamento para Uso Industrial

# MODELO BLWE

**GRAU DE PROTEÇÃO: IP55**

## DADOS CONSTRUTIVOS

Corpo e tampa fabricados em liga de alumínio fundido copper free, resistente à corrosão. Tampa fixada ao corpo através de parafusos em aço inox. Guarnição em neoprene.

## ACABAMENTO

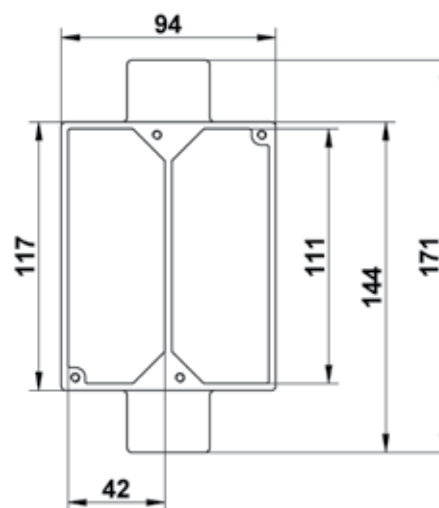
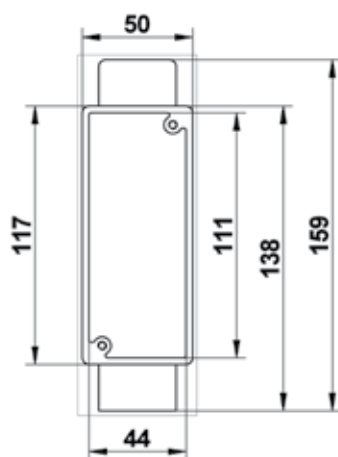
Pintura a pó em poliéster cor cinza munsell N6.5.

## INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

Tipos de Furação: Uma entrada  $\varnothing 1/2''$  (E-01), uma entrada  $\varnothing 3/4''$  (E-02), duas entradas  $\varnothing 1/2''$  (C-01), duas entradas  $\varnothing 3/4''$  (C-02), com roscas BSP (B) ou NPT (N).



## DADOS TÉCNICOS



1

2









3

4

5

6

7

Equipamento	Código	Descrição	Características
	E001	Tomada retangular universal	2 P 250V 10A
	E002	Tomada redonda universal	2 P 250V 10A
	E003	Tomada redonda universal	2P + T 250V 10A
	E004	Tomada redonda NEMA 5-15R	2P + T 125V 15A
	E005	Tomada redonda NEMA 5-20R	2P + T 125V 20A
	E006	Tomada redonda NEMA 6-20R	2P + T 125V 20A
	E007	Tomada redonda NEMA 10-20R	3P 125/250V 20A
	E008	Tomada redonda	4P 125/250V 25A

Equipamento	Código	Descrição	Características
	E009	Duas tomadas retangulares universal	2P 250V 10A
	E010	Tomada telefone	4 pinos
	E011	Tomada telefone + RJ11	4 pinos + RJ11
	E012	Tomada telefone RJ11	RJ11
	E013	Tomada rede de dados RJ45	RJ45
	E014	Interruptor simples	1P – 120V – 15A
	E015		1P – 250V – 10A
	E016		2P – 120V – 15A
	E017		2P – 250V – 10A
	E018		1P – 120V – 20A
	E019		1P – 250V – 15A
	E020		2P – 120V – 20A
E021	2P – 250V – 15A		
	E022	Interruptor simples com lâmpada	1P – 120V – 15A
	E023		1P – 250V – 10A
	E024		2P – 120V – 15A
	E025		2P – 250V – 10A
	E026		1P – 120V – 20A
	E027		1P – 250V – 15A
	E028		2P – 120V – 20A
E029	2P – 250V – 15A		

1

2








3

4

5

6

7

Equipamento	Código	Descrição	Características
	E030	Interruptor simples 1 tecla	250V 10A
	E031	Interruptor paralelo 1 tecla	250V 10A
	E032	Campainha / Pulsador	250V 10A
	E033	Interruptor bipolar simples	250V 10A
	E034	Interruptor bipolar simples	250V 10A
	E035	Interruptor bipolar paralelo	250V 10A
	E036	Interruptor intermediário	250V 10A
	E037	2 interruptores simples	250V 10A
	E038	1 interruptor simples e 1 paralelo	250V 10A
	E039	2 interruptores paralelos	250V 10A
	E040	2 interruptores simples	250V 10A
	E041	1 interruptor simples e 1 paralelo	250V 10A
	E042	2 interruptores paralelos	250V 10A
	E043	3 interruptores simples	250V 10A
	E044	3 interruptores paralelos	250V 10A
	E045	2 interruptores simples e 1 paralelo	250V 10A
	E046	1 interruptor simples e 2 paralelos	250V 10A

Equipamento	Código	Descrição	Características
	E047	Campainha cigarra	127V
	E048	Campainha cigarra	250V
	E049	1 Botão pulsador verde e 1 pulsador vermelho	1NA+1NF 600V 10A
	E050	1 Botão pulsador verde 1 pulsador vermelho e 1 sinaleiro âmbar	1NA+1NF 600V 10A Lâmpada 120V
	E051	1 Botão pulsador verde 1 pulsador vermelho e 1 sinaleiro âmbar	1NA+1NF 600V 10A Lâmpada 240V
	E052	Interruptor de alavanca	250V 10A
	E053	Interruptor de alavanca bipolar	250V 10A
	E054	Interruptor alavanca tripolar	250V 10A
	E055	Interruptor de alavanca	250V 20A
	E056	Interruptor de alavanca	250V 30A
	E057	1 interruptor simples e 1 tomada retangular universal	Tomada 2P 250V 10A
	E058	1 interruptor paralelo e 1 tomada retangular universal	Tomada 2P 250V 10A
	E059	1 interruptor simples e 1 tomada quadrada universal	Tomada 2P 250V 10A
	E060	1 interruptor paralelo e 1 tomada quadrada universal	Tomada 2P 250V 10A
	E061	2 interruptores simples e 1 tomada retangular universal	Tomada 2P 250V 10A
	E062	2 interruptores paralelos e 1 tomada retangular universal	Tomada 2P 250V 10A
	E063	1 interruptor simples 1 paralelo e 1 tomada retangular universal	Tomada 2P 250V 10A

**Para Especificar**

Equipamento em caixa SIMPLES

Código + Tipo de Furação + Tipo de Rosca + Código do Equipamento

BLWE/ C-01 N E030

BLWE/C-01NE030 – Caixa simples, furação tipo “C” com Ø1/2” montada com Interruptor simples 1 tecla, 250V 10A.

Equipamento em caixa DUPLA

Código + Tipo de Furação + Tipo de Rosca + Código do 1º Equipamento + Código do 2º Equipamento

BLWE/ C-01 N E030 E002

BLWE/C-01NE030E002 – Caixa dupla, furação tipo “C” com Ø1/2” montada com Interruptor simples 1 tecla, 250V 10A e uma tomada redonda universal 2P 250V 10A.

1

2

3

4

5

6

7