

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-S sem moldura

92660 EAN: 4007529926602

Detetor de movimento PIR de parede escravo com ângulo de deteção de 180° e alcance de até 10 m (150 m²), para ampliar a zona de deteção

Dados da encomenda

| Designação | Cor | Número |
|--------------------------|-----|--------|
| Indoor 180-S sem moldura | - | 92660 |

Acessórios

| Designação | Cor | Número |
|-------------------------------------|----------------|--------|
| Moldura IP20 Indoor 180 | Branco puro | 92630 |
| Moldura IP20 Indoor 180 | branco trafico | 92631 |
| Moldura IP20 Indoor 180 | antracite | 92634 |
| Moldura IP54 Indoor 180 | Branco puro | 92139 |
| Moldura IP20 Indoor 180 | branco perola | 92632 |
| Moldura IP20 Indoor 180 | Prateado | 92633 |
| Tomada SM Indoor 180 | Branco puro | 92141 |
| Placa central Indoor 180 45x45 | branco trafico | 38947 |
| Placa central Indoor 180 45x45 | branco perola | 39076 |
| Placa central Indoor 180 55 x 55 mm | Branco puro | 39222 |
| Placa central Indoor 180 55 x 55 mm | branco trafico | 39223 |
| Placa central Indoor 180 55 x 55 mm | branco sinal | 39241 |
| Placa central Indoor 180 55x55 | branco trafico | 39242 |

| | | |
|--|-------------|-------|
| Placa central Indoor 180 S1 56x56 | Branco puro | 35126 |
| Placa central Indoor 180 56x56 modular2 | Branco puro | 35127 |
| Máscaras Indoor 180 transparente | | 92294 |
| Máscara Indoor 180 | | 33233 |
| capa protetora Indoor 180 | | 92018 |

Dados técnicos

| | |
|--|--|
| Tensão: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensões: | sem moldura 70 x 70 x 61 mm |
| Alimentação: | ca. 0.2 W |
| Área de deteção: | horizontal 180° (Montagem em parede) |
| Alcance: | máx. 10 m transversal máx. 3 m em direção a |
| Superfície monitorizada (aproximação tangencial): | 150 m ² / 1.1 m Altura de montagem |
| Altura de montagem min./máx./recomendada: | 1 m / 2.2 m / 1.1 m |
| Grau de proteção / Classe de Isolamento: | IP20 / Classe II |
| Resistência ao choque: | IK05 |
| Temperatura ambiente: | -25 °C até +50 °C |
| Involucro: | Polycarbonato resistente aos raios UV |
| Cor do material: | - |
| Intervalo de impulso: | 2 ou 9 s |

Informações sobre o produto

Detetor Escravo

Para ampliar o alcance de deteção dum dispositivo mestre

Compatível com dispositivos de 230 V. Relativamente às exceções, consulte a informação respeitante ao dispositivo mestre.

Disponível com moldura (dimensão interior da tampa 60 x 60 mm) ou sem moldura para combinação com tampa (medida dentro da tampa 50 x 50 mm) em 5 cores diferentes

Pode ser usado em conjunto com placas centrais de vários sistemas de aparelhagem comuns de vários fabricantes

Estão disponíveis molduras e placas centrais B.E.G. para combinação com outros sistemas de aparelhagem de interruptores e tomadas do mercado

Exemplos de Aplicação:

controlo de instalações sanitárias públicas, corredores, salas de arquivo, salas de reuniões

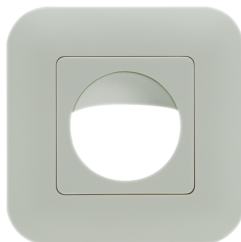


Acessórios



Moldura IP20 Indoor 180
Número: 92630

Dimensões: 86 x 86 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV



Moldura IP20 Indoor 180
Número: 92631

Dimensões: 86 x 86 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV



Moldura IP20 Indoor 180
Número: 92634

Dimensões: 86 x 86 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV



Moldura IP54 Indoor 180
Número: 92139

Dimensões: 87 x 87 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP54
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV



Moldura IP20 Indoor 180
Número: 92632

Dimensões: 86 x 86 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV



Moldura IP20 Indoor 180
Número: 92633

Dimensões: 86 x 86 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP20
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV



Tomada SM Indoor 180
Número: 92141

Dimensões: 88 x 88 x 42 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP54
Resistência ao choque: IK05



Placa central Indoor 180 45x45
Número: 38947

Dimensões: 45 x 45 mm
Cor do material: branco trafico mate, semelhante RAL9016



Placa central Indoor 180 45x45
Número: 39076

Dimensões: 45 x 45 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: branco perola mate, semelhante RAL1013



Placa central Indoor 180 55 x 55 mm

Número: 39222

Dimensões: 55 x 55 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Branco puro brilho, semelhante RAL9010



Placa central Indoor 180 55 x 55 mm

Número: 39223

Dimensões: 55 x 55 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: branco trafico brilho



Placa central Indoor 180 55 x 55 mm

Número: 39241

Dimensões: 55 x 55 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: branco sinal brillo, semelhante RAL9003



Placa central Indoor 180 55x55

Número: 39242

Dimensões: 55 x 55 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: branco trafico brilho, semelhante RAL9016



Placa central Indoor 180 S1 56x56

Número: 35126

Dimensões: 56 x 56 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Branco puro brilho, semelhante RAL9010



Placa central Indoor 180 56x56 modular2

Número: 35127

Dimensões: 56 x 56 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Branco puro brilho, semelhante RAL9010



Máscaras Indoor 180 transparente

Número: 92294

Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV



Máscara Indoor 180

Número: 33233

Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Branco



capa protetora Indoor 180

Número: 92018

Dimensões: 56 x 56 mm
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV
Cor do material: Branco puro brilho, semelhante RAL9010