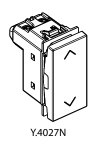
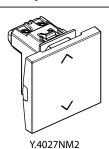
LIGHT

YW4027N - YG4027N - YD4027N YW4027HN - YG4027HN - YD4027HN YW4027NM2 - YG4027NM2 - YD4027NM2 YW4036 - YG4036 - YD4036 YW4037N - YG4037N - YD4037N YW4037NM2 - YG4037NM2 - YD4037NM2

Mecanismos para estores, toldos e sinalização

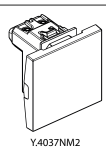












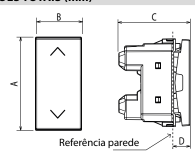
UTILIZAÇÃO

Mecanismos para iluminação e outras cargas. Y.027HN com dupla sinalização: "Não incomodar" e "Arrumar o quarto" para quartos de hotel. Não luminoso.

GAMA

GAINIA			
Designação	Referência		
Comutador de estores duplo 1P 10AX - 250Va.c. - com posições 1-0-2 1 módulo	 YW4027N YG4027N YD4027N		
Comando duplo para quarto de hotel 1P 10AX - 250Va.c. - com posições 1-0-2 1 módulo	☐ YW4027HN ☐ YG4027HN ☐ YD4027HN		
Comutador de estores duplo 1P 10AX - 250Va.c. - com posições 1-0-2 2 módulos	☐ YW4027NM2 ☐ YG4027NM2 ☐ YD4027NM2		
Botão duplo 1P (NA) + 1P (NA) 10A - 250Va.c. 1 módulo	☐ YW4036 ☐ YG4036 ■ YD4036		
Botão duplo com bloqueio mecânico 1P (NA) + 1P (NA) 10A - 250Va.c. 1 módulo	☐ YW4037N ☐ YG4037N ■ YD4191CC		
Botão duplo com modalidade de bloqueio 1P (NA) + 1P (NA) 10A - 250Va.c. 2 módulos	YW4037NM2YG4037NM2YD4037NM2		
Cores: ☐ White ☐ Stone ☐ Dark			

DIMENSÕES TOTAIS (mm)



	Α	В	С	D
Y.4027N / Y.4027HN / Y.4037N	45,1	22,3	36,5	8,6
Y.4036	45,1	22,3	39,1	8,6
Y.4027NM2 / Y.4037NM2	45,1	45	36,5	8,6

LIGAÇÃO

Tipo de terminal: ligadores de parafusos Capacidade bornes: 2 x 4 mm2 máx. Comprimento de descarne do cabo: 9 mm Compatível com cabos flexíveis ou rígidos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grau de proteção:

(considerando uma instalação completa, incluindo o quadro de acabamento)

- · Proteção contra sólidos e líquidos: IP40
- Teste de resistência ao impacto: IK04

Características do material:

- Estructura: PC (policarbonato)
- · Tecla: ABS
- Sem halogéneos
- · Resistente aos raios UV
- · Auto-extinguível:

850 °C/30 s para as peças isolantes que sustentam as peças sujeitas a tensão. 650° C/30 s para outras peças de materiais isolantes.

Características elétricas:

- Tensão: 250 V a.c.
- Corrente: 10AX para ..4027N / ..4027HN / ..4027NM2

Características ambientais:

- Temperatura de armazenamento: -10° C a +70° C
- Temperatura de utilização: -5° C a +35° C

LIMPEZA

Limpar a superfície com um pano.

Não utilizar acetona, produtos removedores de alcatrão ou tricloroetileno.

Cuidado: Antes de utilizar produtos de limpeza especiais, primeiro faça um teste.

NORMAS E HOMOLOGAÇÕES

Em conformidade com a norma IEC/EN 60669-1. Consultar o e-catálogo.

