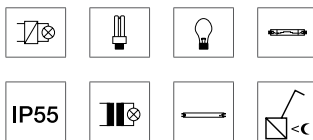




EE701



Interr. crepuscular compacto

Características técnicas

Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue 230 - 230 V

Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

Potência

Lâmpadas incandescentes e de halógeno 230V 1000 W

Modo de configuração

Atraso ao desligar 120 s

Atraso ao ligar 40 s

Condições de utilização

Temperatura de armazenamento/transporte -30 - +60 °C

Conexão

Secção transversal de condutor flexível 1 - 4 mm²

Secção transversal de condutor rígido 1 - 4 mm²

Texto

Modo de instalação Com abraçadeira de tubo para fixação ao mastro
Possibilidade de instalação em caixa embutida
Para montagem em parede ou mastro

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

Corrente elétrica

Poder de corte 8 A

Dimensões

Altura 95 mm

Largura 80 mm

Profundidade 42,50 mm

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC Sim

Conformidade RoHs Sim