



WXF070

Características técnicas

Arquitetura

Tipo de interface botão

Principais características eléctricas

Tensão nominal 230 V

Tensão nominal 230 V

Frequência de funcionamento 50 Hz

Voltagem

Tensão de serviço 230 V AC

Potência

Potência iluminação halógeno 230V 20 / 275 W

Potência iluminação incandescente 20 / 275 W

Materiais, acabamento, cores

Material policarbonato (PC)

Instalação, montagem

Tipo de montagem Encastrada

modo de instalação para fixação de fecho

Ligação

Tipo de carga Universal

Seção transversal do condutor 1.5...2.5 mm²

Tipo de ligação Ligação a parafusos

Equipamento

substationinput Sim

princípio de reduzir a intensidade da luz corte ou início de fase, de acordo com tipo de carga, auto-aprendizagem

Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK 03

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -10...35 °C

Temperatura de armazenamento / transporte -10...50 °C

Identificação

Série gallery