



WNT922B



Características técnicas

Arquitetura

Tipo de órgão de comando Tecla simples

Controlos e indicadores

Número de teclas (gang) 1

Materiais

0 %

Cor Branco

Código RAL 9010

Acabamento Mate

Material Plástico

Tratamento Sem tratamento

Dimensões

Altura 71 mm

Largura 71 mm

Profundidade 27 mm

Capacidade

Número de módulos 2

Conexão

Tipo de conector/ficha Alavanca com tranca

Conetividade

Tipo de montagem Montagem por parafuso

Equipamento

Janela de controlo/saída de luz Não

Acessórios

Tem campo de etiquetagem Sim

Segurança

Índice de proteção IP IP55

Resistência ao impactos IK IK05

Utilizável na classe de proteção IP mais alta IP55 com tampa fechada

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -15 - 30 °C

Texto

Modo de instalação Instalação em caixas montadas à superfície ou embutidas

Botão de pressão Também para aplicações KNX: botão de pressão de 1 canal e botão de grupo de 1 canal

Comutador basculante/botão de pressão Para comutadores basculantes
Para botões de pressão basculantes iluminados
Para comutador/interruptor intermédio

Identificação

Sistema de montagem Elemento básico com bácia

Adequado para

cubyko

Sustentabilidade

Livre de halógeno Sim

REACH - livre de SVHC Sim

Conformidade RoHS Sim