



381113

1930/Glas - comutador estores, preto

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de interface Rotativo

Configuração

modo de comutação com posição 0

Compatibilidade

ifttsupportavailable Não

Principais características eléctricas

Tensão nominal 250 V

Tensão nominal 250 V AC

Corrente nominal 10 A

Corrente eléctrica

Corrente de comutação 10 AX

Dimensões

Profundidade 56 mm

Altura 71 mm

Largura 71 mm

Materiais, acabamento, cores

Cor preto intenso

Cor RAL RAL 9005 - Preto intenso

Material Plástico + metal

Ligação

modo de ligação com terminais de parafuso

Segurança

Índice de protecção IP IP20

Identificação

Série Serie 1930, Serie 1930 Porzellan Made by Rosenthal, Glasserie