



383803

Puls. rot. de grupo 1930, Glas, Palazzo

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	10 A
Corriente de contacto momentáneo	10 A

Tensión

Tensión asignada	250 V
------------------	-------

Arquitectura

Elemento de control/operación	Maneta rotativa corta
Número de polos	2

Materiales

Material	Metal Plástico
Transparente	No

Dimensiones

Altura	71 mm
Anchura	71 mm
Profundidad	42 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	35 mm

Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

Controles e indicadores

Número de teclas	0
Tipo de pulsador	Pulsador de grupo
Con contacto de señal de retroalimentación	No

Conectividad

Tipo de conector/enchufe	Borne de tornillo
--------------------------	-------------------

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
Resistencia al impacto IK	IK07

Texto

Inscripción	Sin inscripción
Tipo de conmutación / variante	Con posición neutra
Tipo de conexión	Con bornes roscados

Características técnicas

Berker serie 1930/Glas / Berker serie R.classic	
---	--

Sostenibilidad

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----