



384203

Int. II para persianas rotativos

Características técnicas

Funciones

Funcionamiento Con función de enclavamiento

Compatibilidad

iftttsupportavailable No

Principales características eléctricas

Tensión nominal 250 V

Tensión nominal 250 V AC

Corriente nominal 10 AX

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 10 AX

Dimensiones

Profundidad 42 mm

Altura 71 mm

Ancho 71 mm

Materiales, acabados, colores

Material Plástico+Metal

Conexión

Bornes de unión según IEC 60669-1

Terminales de conexión según VDE 0632-1

Tipo de conexión Con terminales roscados

Equipo

Placas centrales Para placa central con botón giratorio

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Identificación

Aplicaciones Control de persiana

Serie principal de diseño MECANISMOS DE MÓDULO