



Doble conmutador, gris

Doble conmutador, montaje en superfície, serie Cubyko de hager. Monobloc. 10 AX, 250V c.a. gris, RAL 7011. Estanco, IP55.De acuerdo con EN 60669-1

Características técnicas

Arquitectura	Arc	ıui	te	ct	uı	ra
--------------	-----	-----	----	----	----	----

Tipo de organo de control	tecla doble
Montaje	Atornillado

Mandos e indicadores

Piloto luminoso	No
Pulsadores	No

Principales características eléctricas

Tensión nominal	250V
Frecuencia asignada	50/60

Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal	10 AX

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	64 mm
Altura del producto instalado	75 mm
Dimensiones(H A P)	76x76x83
Anchura del producto instalado	75 mm

Materiales, acabados, colores

Color	gris completo
Color RAL	RAL 7011 - Gris hierro
Material	Polipropileno
Tipo de tratamiento de la superficie	Lacado mate

Instalación, montaje

Tipo de montaje	en superficie
-----------------	---------------

Conexión

Sección de conexión en cable rígido	mini 2x1 mm² - max 2x2,5 mm²
Tipo de conexión	Quickconnect

Equipo

hasheatingswitch	0
J	

Normas

Certificados EN 60669-1

Seguridad	
Índice de protección contra choques mecánicos, IK	07
Índice de protección IP	IP55
textimpactstrength	IK07
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-1530 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-5050 °C
Identificación	
Serie	cubyko
Composición	mecnaismo completo con placa