



Principal

Gama	Orion
Tipo de producto o componente	Variador para ventilador
Presentación del dispositivo	Módulo


Complementos

Montaje de dispositivo	Embutido
Compatibilidad de la gama	Orion, con bastidor OptiLine 70, con adaptador Orion
Número de módulos	1 módulo
Accionador	Giratorio
Fijación	Fijado a presión
Color	Blanco
Acabado de superficie	Satinado
Tratamiento de superficie	Antibacteriano
Tipo de paquete	Envase individual
Cantidad por pack	Pack de 6
Se vende en cantidades indivisibles	1
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5...50 °C
Control de atenuador	300° ajuste giratorio ON/OFF integrador
Intensidad de funcionamiento nominal	1.14 A
Tensión de funcionamiento nominal	220 V AC 50/60 Hz
Tipo de carga	Motor de ventilador 250 W
Capacidad de corte	40 W
Temperatura ambiente de trabajo	0...50 °C
Forma de destornillador	Phillips combinado Pozidriv nº 1
Número de terminales	2
Capacidad de conexión por fijación	0.5...4 mm ² (rígido) 0.5...4 mm ² (con filamentos) 0.5...4 mm ² (Flexible)
Longitud de pelado de cable	10 mm
Material	Estabilizado con termoplástico ABS-UV para centro de placa PC 10 % GF para cubrebornes Estabilizado con termoplástico ABS-UV para parte intermedia Estabilizado con termoplástico ABS-UV para boton
Alto	22.5 mm
Ancho	45 mm
Profundidad	55.6 mm
Peso del producto	0.0247 kg
Normas	NMX J-508 ANCE ABNT NBR NM 60669-2-1

Ambiente

Certificaciones de producto	NOM/ANCE
Grado de protección IK	IK04
Grado IP	IP20
Característica medioambiental	Líquido de limpieza de ventanas Lejía Resistencia UV Aceite Peroxido de hidrogeno (H2O2) Jabón líquido Amoniaco Petroleo Alcohol Acetona
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1642 - Schneider Electric declaration of conformity  Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations