



### Principal

Gama	Orion
Tipo de producto o componente	Toma schuko
Presentación del dispositivo	Módulo
Configuración	2P +T
Fijación	Fijado a presión
Tipo de paquete	Envase individual
Cantidad por pack	Juego de 10
Se vende en cantidades indivisibles	1
Corriente nominal	10/16 A, 250 V AC, 50/60 Hz

### Complementos

Número de salidas de toma de alimentación	1
Montaje de dispositivo	Embutido
Compatibilidad de la gama	Orion, con bastidor OptiLine 70, con adaptador Orion
Estándar de salida	Schuko Bipasso
Tipo de salida	Italiano
Posición de terminal de tierra	Straight 0° position
Número de módulos	2 módulos 45 x 45 mm
Color	Beige
Acabado de superficie	Satinado
Tratamiento de superficie	Sin tratar
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5...50 °C
Tensión dieléctrica	> 2000 V
Temperatura ambiente de trabajo	-5...35 °C
Durabilidad eléctrica	5000 Ciclos
Conexiones - terminales	3 x terminales de tornillo
Forma de destornillador	Pozidriv No 2
Número de cables	2
Capacidad de conexión por fijación	1.5...4 mm <sup>2</sup> (rígido) 1.5...4 mm <sup>2</sup> (con filamentos) 1.5...4 mm <sup>2</sup> (Flexible)
Longitud de pelado de cable	11 mm
Material	PC (policarbonato) GF10 FR para cubrebornes Bronce para terminales Acero para tuerca Acero para tornillo ASA + PC para cubierta del mecanismo
Alto	45 mm
Ancho	45 mm
Profundidad	41 mm
Peso del producto	0.0375 kg
Normas	IEC 60884

## Ambiente

Grado de protección IK	IK05
Grado IP	IP21 D
Característica medioambiental	Peroxido de hidrogeno (H2O2) Resistencia UV Aceite Amoníaco Lejía Petroleo Jabón líquido Alcohol Líquido de limpieza de ventanas Acetona
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

## Oferta sustentable

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1450 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>