



Principal

Gama	Orion
Tipo de producto o com-ponente	Cargador USB
Presentacion del dispositivo	Módulo
Fijacion	Fijado a presion
Tipo de conexion integrada	1 puerto USB 2.0 5V CC, corriente de carga máxima: 1 A

Complementos


Montaje de dispositivo	Embutido
Presentación del dispositivo	Módulo
Compatibilidad de la gama	Orion, con bastidor OptiLine 70, con adaptador Orion
Color	Grafito
Acabado de superficie	Mate
Tratamiento de superficie	Sin tratar
Número de módulos	1 módulo 22.5 x 45 mm
Tipo de paquete	Envase individual
Cantidad por pack	Juego de 10
Se vende en cantidades indivisibles	1
Temperatura ambiente de trabajo	0...40 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5...50 °C
Humedad relativa	15...95 %
Tensión de funcionamiento nominal	127...240 V (+/- 10 %) AC 50/60 Hz
Consumo de potencia en W	0.1 W
Alimentación de entrada	12 W
Material	PC (polycarbonato) GF10 FR para cubrebornes Estabilizado con termoplástico ABS-UV para centro de placa
Tipo de proteccion	Prot.Cont.Cortoc. (per.corto)
Número de terminales	2 terminales de tornillo
Forma de la cabeza del tornillo	Pozidriv n° 1 Con ranuras
Capacidad de conexión por fijación	1.5...2.5 mm² (rígido) 1.5...2.5 mm² (con filamentos) 1.5...2.5 mm² (Flexible)
Longitud de pelado de cable	8 mm
Compatibilidad del producto	Tecnología Huawei Samsung Apple Qualcomm Móvil Emblaze Motorola Mobility TCT mobile (ALCATEL) Texas Instruments LGE Atmel Research in Motion Sony Ericsson Nokia

Alto	45 mm
Ancho	22.5 mm
Profundidad	42.5 mm
Peso del producto	0.0267 kg

Ambiente

Normas	EN 62684 EN 60950-1 ETSI EN 300 489-34
Directivas	2004/108/CE - compatibilidad electromagnética 2009/125/EC - ecodesign Directiva de Baja Tensión 2006/95/CEE
Clase de aislamien eléctrico	Clase II
Grado de protección IK	IK04
Grado IP	IP21
Característica medioambiental	Acetona Alcohol Peroxido de hidrogeno (H2O2) Amoníaco Líquido de limpieza de ventanas Aceite Petroleo Lejía Resistencia UV Jabón líquido
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  Schneider Electric declaration of conformity