



945172507

Conector 12V Integro gris

Características técnicas

Arquitectura

Montaje Instalación de empotrar

Configuración

Número de módulos 1

Conectividad

Ancho del conector 6.3 mm

Principales características eléctricas

Tensión nominal 24 V

Tensión nominal 12 V

Frecuencia asignada - Hz

Corriente nominal máx. 16 A

Dimensiones

Profundidad de montaje 30 mm

Tamaño de enchufe plano (ancho y grosor del conector) 6.3 x 0.8 mm

Grosor del conector 0.8 mm

Puerta, tapa

Tapa Placa de cubierta central

Materiales, acabados, colores

Color gris

Color RAL RAL 7038 - Gris ágata

Material Termoplástico

Superficie brillante

Conexión

Tipo de conexión Con conexión para enchufe plano

Seguridad

Índice de protección contra choques mecánicos, IK 05

Conformidad con REACH Sí

Conforme con RoHS Sí

Identificación

Serie principal de diseño BERKER INTEGRO MECANISMOS DE MÓDULO

