



WDF410766



Toma FCC 8 polos apantallado, cat.6/clase E

Características técnicas

Frecuencia

Ancho de banda de transmisión 250 - 250 MHz

Equipo

Número de salidas 1

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -40 - 70 °C

Equipo

Con tapa abatible No

Materiales

Colour Light grey

Material Metal
Plástico

Conexión

Tipo de conector/toma de corriente Borne LSA+

Seguridad

Clase de protección de entrada (IP) IP20

Tensión

Tensión asignada 72 V

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 0,50 A

Dimensiones

Profundidad del montaje 31 mm

Dimensiones de la abertura (ancho x alto) 71,0 x 71,0 mm

Texto

Salida Con salida oblicua de 45°

Tensión Adecuado para PoE+

Tipo de montaje Sin garras de expansión

Protección Sin pantalla protectora

Placa de soporte / aro de soporte Cáncamos externos pueden colocarse en el aro de soporte para aquellos diseños redondeados

Tipo de conexión Con terminales LSA+

Sostenibilidad

Sin halógenos Sí

Conforme REACH Sí

Conforme RoHS Sí