

Ficha de producto

Características

A9A15310

Toma de corriente modular iPC 16 A Ue 250 V
2 P T KEMA VDE



Principal

Estatus comercial	Comercializado
Gama de producto	Acti 9
Tipo de producto o componente	Toma
Modelo de dispositivo	IPC
Número de polos	2P+E
Estándar de salida	Alemán

Complementario

Corriente nominal (In)	16 A
Tensión asignada de empleo	250 V AC 50/60 Hz
Modo de montaje	Fijo
Soporte de montaje	Carril DIN simétrico o asimétrico
Pasos de 9 mm	5
Alto	84 mm
Ancho	45 mm
Profundidad	63 mm
Peso del producto	0.098 kg
Color	Blanco
Conexiones - terminales	Terminal tipo túnel 1 cable(s) rígido 10 mm ² Terminal tipo túnel 1 cable(s) Flexible 6 mm ²
Longitud de pelado de cable	13 mm
Par de apriete	1.2 N.m

Entorno

Normas	VDE 0620
Dos zócalos laterales	IP40 de acuerdo con IEC 60529 IP20 de acuerdo con IEC 60529
Interfaz de conexión y Canalis	IK03
Tropicalización	IEC 60068-1
Humedad relativa	95 % (55 °C)

Oferta sostenible

Estado de la Oferta sostenible	Producto no Green Premium
REACH	La referencia no contiene SVHC por encima del umbral

Garantía contractual

Período	18 meses
---------	----------