

Ficha técnica del producto

Especificaciones



TAP derivación MB+

990NAD23000

⚠ Discontinuado el: 9 nov 2023

⚠ Discontinuado

Principal

Categoría de accesorios / repuestos	Accesorios de conexión
tipo de accesorio/componente	Caja de conexiones
designación partes sep./acc.	Caja de derivación Modbus Plus IP20 con terminal de línea
destino de accesorio/componente	Red Modbus Plus
Información adicional	Requiere las herramientas de cableado 043509383
Cantidad por conjunto	Juego de 1

Complementario

Compatibilidad de rango	Plataforma de automatización Modicon Momentum Plataforma de automatización Modicon TSX Micro Plataforma de automatización Modicon Premium Plataforma de automatización Modicon Quantum
Protocolo de puerto de comunicación	Modbus Plus
Peso neto	0,23 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP20
------------------------	------

Unidades de Empaque

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	2,600 cm
Paquete 1 Ancho	5,500 cm
Paquete 1 Longitud	11,400 cm
Peso del empaque (Lbs)	63,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	50
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	3,650 kg

Garantía contractual

Garantía (en meses)

18

Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.


[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Use Better

 Materiales y embalaje	
Paquete con tarjeta de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE)
Regulación REACH	Declaración de REACH

Use Again

 Nueva empaque y refabricación	
Recuperación	NA