

940 CENTRALES

CONCENTRADOR PERIFÉRICOS RS-485



Código : **9410328**

Modelo : **ACC-547**

Descripción

El accesorio ACC-547 consiste en un concentrador / distribuidor para periféricos en bus inteligentes con conexión en borna metálica RJ45.

Contiene 1 entrada, 1 salida y 8 derivaciones.

Se trata de un dispositivo escalable, permitiendo la conexión [bridge] con más concentradores para ampliar el número de periféricos que se puedan conectar.

Permite la conexión de los dispositivos en [pseudostrella] y ofrece la posibilidad de alimentar externamente por borna.

Montaje en carril DIN.

CÓDIGO-CODE-CODE	9410328
MODELO-MODEL-MODÈ LE	ACC-547
FUENTE DE ALIMENTACIÓN POWER SUPPLY SOURCE DE COURANT	24V
CONSUMO DE ENERGÍA, (STAND BY) ENERGY CONSUMPTION (STAND BY) CONSOMMATION D'ÉNERGIE (EN ATTENTE)	10 mA
CONSUMO DE ENERGÍA, (MÁXIMO) ENERGY CONSUMPTION (MAXIMUM) CONSOMMATION D'ÉNERGIE (MAXIMUM))	10 mA
TAMAÑO SIZE DIMENSION	105x90x60mm
MATERIAL MATERIAL MATERIAL	ABS/Polycarbonate/ Aluminium/ Steel/ Copper
COLOR COLOUR COLOUR	Blanco, White, blanche (RAL 9001)
TEMPERATURA OPERACIONAL OPERATING TEMPERATURE TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	-10°C to 55°C
PROTECCIÓN PROTECTION PROTECTION	IP 42
NORMATIVA (SEGURIDAD) NORMATIVE (SECURITY) NORMATIF (SECURITE)	EN 60950-1:2006
NORMATIVA (EMISIONES ELECTROMAGNETICAS) NORMATIVE (ELECTROMAGNETIC EMISSIONS) NORMATIF (ÉMISSIONS ÉLECTROMAGNÉTIQUES)	EN 61000-3-3
CONEXIÓN A RED NET CONNECTOR CONNECTEUR NET	10 x RJ45