

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.094

Cable de conexión CAN-Bus CMC III

Estado: 4/06/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.094 - Cable de conexión CAN-Bus CMC III

Conecta unidades CAN-Bus para la transmisión de información y energía.

Características

Referencia	DK 7030.094
Descripción producto	Para el cableado de la PU con los sensores III CAN-Bus, Units III, unidades de mando III como bus, también entre si. Las diferentes longitudes hacen posible la adaptación del CMC III System a diferentes aplicaciones, así como un montaje individual.
Aplicación	Interconexión de las unidades CAN-Bus. Transferencia de información y de energía por parte de las unidades CAN-Bus individuales.
Longitud	5 m
Dimensiones	Longitud: 5 m
Interfases/conexiones	Conector (tipo): RJ45RJ45
Campo de temperatura de servicio	0 °C...55 °C
Humedad del aire (sin condensación)	5...95 %
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.2 kg
Peso bruto	0.232 kg
Código arancelario	85444290
ETIM 9	EC000313
ECLASS 8.0	27189253
Descripción producto	CMCIII-CAN-BUS CABLE DE CONEXION RJ45 5M .