

Ethernet Switch HARTING eCon 2050-A

5-Port Ethernet Switch für die flache Hutschienenmontage im Schaltschrank



unmanaged

IP 30

PROFINET geeignet ☒EtherNet/IP geeignet ☐

Anzahl Ports Kupfer / Anschluss 5x 10/100Base-TX / RJ45 (Twisted Pair)

Eingangsspannung / Anschluss 24 V DC / 3poliger, steckbarer Kontakt (24 V; GND; PE)

Zulässiger Bereich 12 V bis 30 V DC

Eingangsstrom 100 mA (bei 24 V DC)

Material Gehäuse Aluminium, eloxiert

Abmessungen (B x H x T) 46,5 x 25,5 x 105 mm (ohne Steckverbinder)

Gewicht ca. 0,5 kg

Betriebstemperatur – 10 °C bis + 70 °C

Zulassungen cUL (in Vorbereitung)

Bezeichnung

Bestell-Nummer

Zeichnung

Maße in mm

HARTING eCon 2050-A
Ethernet Switch mit 5 Ports
RJ45

20 76 105 3000

