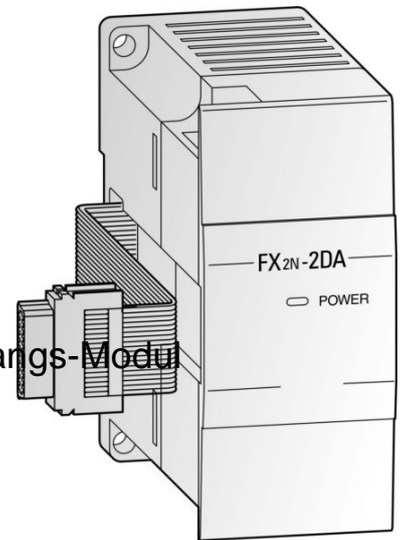


Mitsubishi Electric Analogausgangsmodul FX2N-2DA

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0741126
EAN	
Hersteller	Mitsubishi Electric
Hersteller-ArtNr	102868
Hersteller-Typ	FX2N-2DA
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	SPS-Analoges Ein-/Ausgangs-Modul



Technische Informationen

Anzahl der analogen Eingänge	
Anzahl der analogen Ausgänge	
Eingang, Strom	
Eingang, Spannung	
Eingang, Widerstand	
Eingang, Widerstandsthermometer	
Eingang, Thermoelement	
Eingangssignal konfigurierbar	
Ausgang, Strom	
Ausgang, Spannung	
Ausgangssignal konfigurierbar	
Auflösung der Analogausgänge	11Bit
Ausführung des elektrischen Ar	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Breite	43mm
Höhe	90mm
Tiefe	87mm

Mitsubishi Electric Analogausgangsmodul FX2N-2DA Anzahl der analogen Eingänge 0, Anzahl der analogen Ausgänge 2, Ausgang, Strom, Ausgang, Spannung, Ausgangssignal konfigurierbar, Auflösung der Analogausgänge 11Bit, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 43mm, Höhe 90mm, Tiefe 87mm, Das Analogmodul wandelt digitale

Werte aus der FX-Steuerung in die für den Prozess benötigten Analogsignale um.

Als Ausgangssignal kann zwischen 0- +10 V, 0- +5 V und 4- +20 mA gewählt werden

[Mitsubishi Electric Analogausgangsmodul FX2N-2DA online kaufen](#)