

Mitsubishi Electric Analogeingangsmodul für Pt100/Ni1000-Ele FX3

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6102304
EAN	
Hersteller	Mitsubishi Electric
Hersteller-ArtNr	214172
Hersteller-Typ	FX3U-4AD-PNK-ADP
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	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite	17.6mm
Höhe	90mm
Tiefe	89.5mm



Mitsubishi Electric Analogeingangsmodul für Pt100/Ni1000-Ele FX3U-4AD-PNK-ADP Anzahl der analogen Eingänge 4, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Eingang, Widerstandsthermometer, Eingangssignal konfigurierbar, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 17,6mm, Höhe 90mm, Tiefe 89,5mm, Geeignet für PT100/Ni1000-Fühler in 2- und 3-draht Anschluss

[Mitsubishi Electric Analogeingangsmodul für Pt100/Ni1000-Ele FX3 online](#)

[kaufen](#)