

# IFS NS2052-8P-2C

Artikelnummer: 234853



Industrial Gigabit Ethernet Switch unmanaged, 8 Ports, 2xRJ45/SFP Uplink Combo Ports

## Hauptmerkmale

8 RJ-45-Ports 10/100Base-TX (PoE)

2 RJ-45/SFP-Kombi-Ports 100/1000 (nicht-PoE)

Auto-MDI/MDI-X

Hochleistungsarchitektur

Bis zu 4 IEEE 802.3at-Geräte mit Strom versorgt

Unterstützt bis zu 30 Watt für jeden PoE-Port

Automatische Erkennung von angetriebenen Geräten (PD)

Robustes gehärtetes Design

Bietet entweder DIN-Schienen- oder Wandmontage

52 bis 56 VDC Betrieb

Redundante Stromversorgung mit Verpolungsschutz

Großer Betriebstemperaturbereich von -40 °C bis 75 °C

## Spezifikationen

Allgemeines	
Management	Nein
Rackeinbau	Nein
Anzahl PoE Ports	8
Bauart	Modul
Gerätetyp	Unmanaged
Montageart	DIN Rail, Wandmontage
PoE Budget (gesamt)	240 W
Power over Ethernet	PoE+
Schutzart	IP30

# IFS NS2052-8P-2C

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	52-56 VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Ethernet Schnittstelle	100Base-TX
PoE-Standard	IEEE802.3at
Ports	8x 10/100Base-TX
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	NS2052-8P-2C

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

