

Switches no gestionados de última generación

Ahorro de espacio y hasta un 30% en costes



Ventajas:

- Tecnología Push-In
- IP30
- Rango de temperatura nominal industrial de -10 a 60°C
- Alimentación a 24 AC/DC
- Clasificación de lugares peligrosos (C1D2)

- IEEE 802.3az Ethernet eficiente energéticamente
- IEEE802.1Q priorización de los protocolos sensibles
- PROFINET Conformance Class A (QoS & PTCP Filter)
- Jumbo Frame
- Múltiples opciones de instalación mediante diferentes accesorios

Código	Nombre	Apto para PROFINET	Apto para Ethernet/IP	Puertos cobre		Puertos fibra	
				10/100 Mbit/s	10/100/1000 Mbit/s	100 Mbit/s	100/1000 Mbit/s
1084159	FL SWITCH 1004N-FX	•		4 x RJ45		1 x MM SC	
1085214	FL SWITCH 1004N-FX SM	•		4 x RJ45		1 x SM SC	
1085179	FL SWITCH 1004N-FX ST	•		4 x RJ45		1 x MM ST	
1085177	FL SWITCH 1004N-SFX	•		4 x RJ45		1 x SFP	
1085169	FL SWITCH 1004NT-SFX	•		4 x RJ45		1 x SFP	
1085039	FL SWITCH 1005N	•		5 x RJ45			
1085176	FL SWITCH 1005N-2SFX	•		5 x RJ45		2 x SFP	
1085170	FL SWITCH 1005NT	•		5 x RJ45			
1085164	FL SWITCH 1005NT-2SFX	•		5 x RJ45		2 x SFP	
1196227	FL SWITCH 1608	•		8 x M12			
1085256	FL SWITCH 1008N	•		8 x RJ45			
1085165	FL SWITCH 1008NT	•		8 x RJ45			
1249598	FL SWITCH 1012NT-2SFP	•		12 x RJ45		2 x SFP	
1085255	FL SWITCH 1016N	•		16 x RJ45			
1343027	FL SWITCH 1024T	•		24 x RJ45			
1085173	FL SWITCH 1104N-SFP	•	•		4 x RJ45		1 x SFP
1343023	FL SWITCH 1104NT-SFP	•	•		4 x RJ45		1 x SFP
1085254	FL SWITCH 1105N	•	•		5 x RJ45		
1085171	FL SWITCH 1105N-2SFP	•	•		5 x RJ45		2 x SFP
1085163	FL SWITCH 1105NT	•	•		5 x RJ45		
1343025	FL SWITCH 1105NT-2SFP	•	•		5 x RJ45		2 x SFP
1085243	FL SWITCH 1108N	•	•		8 x RJ45		
1085162	FL SWITCH 1108NT	•	•		8 x RJ45		
1085219	FL SWITCH 1116N	•	•		16 x RJ45		
1085115	FL SWITCH 1116T	•	•		16 x RJ45		
1196228	FL SWITCH 1708	•	•		8xM12		



Más info de Ethernet Industrial Más info sobre switches no gestionados serie 1000 y 1100





