

Mobiler Thermotransferdrucker – Einfache Kennzeichnung vor Ort mittels App

THERMOMARK GO



Mit dem mobilen Etikettendrucker THERMOMARK GO und der MARKING system App erstellen Sie industrielle.

Kennzeichnungen direkt vor Ort. Gestalten Sie Markierungen einfach auf Ihrem Smart Device und steuern den Drucker an. Kennzeichnen Sie flexibel, jederzeit und überall.

Ihre Vorteile

- ✓ Industrielle Kennzeichnungen vor Ort erstellen: vollständige Bedienung des mobilen Etikettendruckers mit Ihrem Smart Device
- Kennzeichnung leicht gemacht: Die MARKING system App führt Sie durch den gesamten Markierungsprozess
- Modernste Schnittstellen: drahtlose Verbindung zu Ihrem Smart Device über Bluetooth oder NFC.

Artikel Nr.

Beschreibung

Preis Spring Specials 2021

1090747

THERMOMARK GO

189,00 € ohne MwSt.

Stromversorgung QUINT POWER mit Push-in Anschlusstechnik

Leistungsstark und platzsparend

QUINT POWER bietet auch im Leistungsbereich unter 100 Watt die einzigartige Kombination aus präventiver Funktionsüberwachung und kraftvoller Leistungsreserve bei kleinster Baugröße.



Ihre Vorteile

- Präventive Funktionsüberwachung meldet kritische Betriebszustände, bevor Fehler auftreten
- Starten schwieriger Lasten durch dynamischen Boost
- Platzeinsparung im Schaltschrank durch schmale und flache Bauform
- Einfaches werkzeugloses Verdrahten mittels Push-in-Anschlusstechnik.

Artikel Nr.	Beschreibung	Preis Spring Specials 2021
2909575	QUINT4-PS/1AC/24DC/1.3/PT	37,50 € ohne MwSt.
2909576	QUINT4-PS/1AC/24DC/2.5/PT	47,00 € ohne MwSt.
2909577	QUINT4-PS/1AC/24DC/3.8/PT	66,50 € ohne MwSt.
2904605	QUINT4-PS/1AC/12DC/2.5/PT	45,00 € ohne MwSt.
2904607	QUINT4-PS/1AC/12DC/7.5/PT	70,00 € ohne MwSt.
2904595	QUINT4-PS/1AC/5DC/5/PT	44,50 € ohne MwSt.



Energiezähler mit MID-Zulassung

Erfassen, kommunizieren, abrechnen

EMpro-Energiezähler mit MID-Zulassung erfassen die wichtigsten elektrischen Parameter wie Ströme, Spannungen, Leistungsfaktoren und Leistungen sowie Energiewerte in allen vier Quadranten.

Über gängige Kommunikationsschnittstellen werden die Daten an Ihr übergeordnetes Leitsystem weitergeleitet.



Ihre Vorteile

- ☑ Einfache Bus- und Netzwerkanbindung über MBus-, Modbus/ RTU- oder Modbus/TCP-Schnittstelle
- Schmal auf der Hutschiene durch Baubreite von nur 72 mm
- Zeit und Kosten sparen: Varianten mit Direktstrommessung bis 80 A
- Einfache Modbus-Integration durch einheitliche Registertabellen mit bestehenden EMpro-Energiemessgeräten
- Datenfernzugriff, -speicherung und -export bei Ethernet-basierten Geräten.

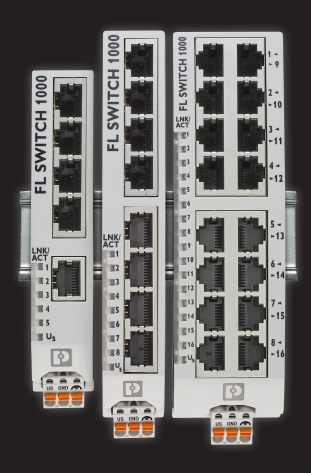
Artikel Nr.	Beschreibung	Preis Spring Specials 2021
2908586	EEM-EM327	115,00 € ohne MwSt.
2908588	EEM-EM357	110,00 € ohne MwSt.
2908590	EEM-EM377	165,00 € ohne MwSt.



Unmanaged Switches in schmaler Bauform

Schnelle und flexible Installation

Die neuen Unmanaged Switches der Serie 1000 überzeugen mit kompakten Bauformen, Übertragungsgeschwindigkeiten im Gigabit-Bereich und flexiblen Einbaumöglichkeiten. Die verbesserte Priorisierung des Datenverkehrs sorgt für stabilere Netzwerke und eine erhöhte Anlagenverfügbarkeit.



Ihre Vorteile

- Schmalste Switch-Familie mit hoher Port-Dichte
- Verbesserte Priorisierung des Datenverkehrs für Automatisierungsprotokolle
- PROFINET Conformance Class A für Echtzeitdatenaustausch, Alarme und Diagnose
- ✓ PROFINET-Varianten mit PTCP-Filter für zuverlässige Kommunikation in PROFINET-Netzwerken
- Gigabit-Varianten mit Jumbo Frames für einen hohen Datendurchsatz.

Artikel Nr.	Beschreibung	Preis Spring Specials 2021
1085039	FL SWITCH 1005N	40,00 € ohne MwSt.
1085256	FL SWITCH 1008N	60,00 € ohne MwSt.
1085255	FL SWITCH 1016N	120,00 € ohne MwSt.

