

- Schnelle und einfache Installation
- Kein Aufwand in der Programmierung
- Einfacher Gerätetausch
- Große Variantenvielfalt
- Priorisierung von PROFINET-Telegrammen
- 1.000 Mbit/s (Gigabit)



XELITY UNMANAGED IP20 GIGABIT-SWITCHE – DIE DATEN-LASTER

Die Murrelektronik unmanaged Gigabit Switches sind die Datenverteiler in Netzwerken und decken Basisfunktionalitäten solide ab. Sie verbinden Geräte in einem Netzwerk miteinander und leiten Daten als Pakete effektiv weiter. Dabei glänzen sie mit Datenübertragungsraten im Gigabit-Bereich.

Die Xelity unmanaged Gigabit Switches sind perfekt für den Einsatz im Schaltschrank entwickelt – auch unter beengten Verhältnissen. Sie zeichnen sich aus durch:

- Robuste Kunststoffgehäuse
- Schmale Bauform
- Höhe unter 150 mm
- Hutschienenmontage

XELITY UNMANAGED IP20 SWITCHE



Beschreibung	Art.-No.
Unmanaged 4 Port Switch 1.000Mbit/s	58813

Beschreibung	Art.-No.
Unmanaged 6 Port Switch 1.000Mbit/s	58814

Beschreibung	Art.-No.
Unmanaged 8 Port Switch 1.000Mbit/s	58815



**MADE IN
GERMANY**

Wir produzieren die Switche Xelity am Murrelektronik-Firmensitz in Oppenweiler. Dies ist ein Garant für erstklassige Qualität, denn wir produzieren nach höchsten Standards. Wir verfolgen in allen Bereichen eine Null-Fehler-Strategie und investieren kontinuierlich in Maschinen, Anlagen und in die Qualitätskontrolle, um die technischen Prozesse weiter zu entwickeln und zu verbessern. Durch die Integration unserer Zulieferer, robuste Abläufe und die konsequente Umsetzung von Maßnahmen zur Prozessoptimierung entstehen hochwertige und technologisch richtungsweisende Produkte in Weltklassequalität.



Weitere Informationen zu Switche finden Sie auf unserer Homepage oder besuchen Sie unseren Online-Shop unter shop.murrelektronik.de.

