

Weidmüller Netzwerk-Switch IE-SW-PL18M-2GC-16TX

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|----------------------|
| Artikelnummer | ET3802107 |
| EAN | 4050118029079 |
| Hersteller | Weidmüller |
| Hersteller-ArtNr | 1241320000 |
| Hersteller-Typ | IE-SW-PL18M-2GC-16TX |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Netzwerk Switch |



Technische Informationen

| |
|---------------------------------|
| Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-I |
| Anzahl der 1000 Mbps RJ45-Ports |
| Anzahl der Kombi-Ports RJ45/M |
| Anzahl der 100 Mbps SC-Ports |
| Anzahl der 100 Mbps ST-Ports |
| Anzahl der sonstigen Ports |

Weidmüller Netzwerk-Switch IE-SW-PL18M-2GC-16TX Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-Ports 16, Anzahl der 1000 Mbps RJ45-Ports 0, Anzahl der Kombi-Ports RJ45/Mini GBIC 2, Anzahl der 100 Mbps SC-Ports 0, Anzahl der 100 Mbps ST-Ports 0, Anzahl der sonstigen Ports 0, Weidmüller-Gigabit-Switches bieten hohe Netzwerk-Performance, Sicherheit und Zuverlässigkeit.

Mit diesen Eigenschaften sind sie bestens als zentrale Komponenten in industriellen Ethernet-Netzwerken geeignet.

Für die vielfältigen Kundenanforderungen bietet das Weidmüller-Portfolio eine breite Palette von managed und unmanaged Gigabit-Switches mit einer vielfältigen Anzahl an Port-Anschlüssen und kombinierten Steckervarianten für Kupfer- und Glasfaserleitungen.

Die Gigabit-Switches sind speziell für Anforderungen mit hohem Datenaufkommen ausgelegt.

Damit sind sie sowohl für kommunikationsintensive Anwendungen in verzweigten Subnetzen als auch für hohe Datenverkehrslasten im Backbone-Bereich prädestiniert.

[Weidmüller Netzwerk-Switch IE-SW-PL18M-2GC-16TX online kaufen](#)

