



Produktdatenblatt

Stecker_01_03 - Steckverbindungen Code 1 für Netzspannung, 3 polig (LNPE)

Kenndaten



Produktdatenblatt

Stecker_01_03 - Steckverbindungen Code 1 für Netzspannung, 3 polig (LNPE)

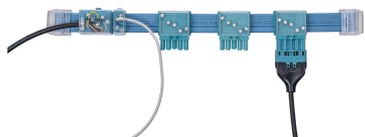
Produktzubehör



Produktdatenblatt

Stecker_01_03 - Steckverbindungen Code 1 für Netzspannung, 3 polig (LNPE)

Produktsysteme



Flachkabel-System Dali 5G2.5+2x1.5 mm²

Dieses flexible System kombiniert Starkstrom und Dali-Busleitung in einer Kabelanwendung. Es ist die Basis für die dezentrale Beleuchtungssteuerung.

Die Anwendungsbereiche sind Büro- und öffentliche Gebäude, Industriegebäude, Hotels aber auch Modulbauten mit hohem Vorfertigungsgrad.



Flachkabel-System Combi 5G2.5+2x1.5 mm²

Intelligente Gebäudesteuerung in einem flexiblen System. Starkstrom und Busdatenleitung vereint für maximale Effizienz. Für Büro- und öffentliche Gebäude, Industriegebäude, Hotels und moderne Modulbauten. Erleben Sie die Zukunft der Gebäudeautomation mit unserer innovativen Lösung.



Flachkabel-System 3G2.5 mm² und 3G4 mm²

Mühevolle Installation. Grenzenlose Flexibilität. Entdecken Sie das vielseitige System für Werkstätten, Gewerberäume und Labore.



Flachkabel-System Technofil 5G2.5 mm²

Maximale Flexibilität für komplexe Anforderungen. Entdecken Sie unser System mit einer Vielzahl an Anschlussdosen, um Verbraucherleitungen nach Ihren individuellen Bedürfnissen zu kombinieren.



Flachkabel-System Dali 3G2.5+2x1.5 mm²

Dieses flexible System kombiniert Starkstrom und Dali-Busleitung in einer Kabelanwendung und ist die Basis für die dezentrale Beleuchtungssteuerung. Die Anwendungsbereiche sind Büro- und öffentliche Gebäude, Industriegebäude, Hotels aber auch Modulbauten mit hohem Vorfertigungsgrad.



Flachkabel-System Power 5G4 mm²

Dieses System wird verwendet für langgezogene Flure, Büroräume, Supermärkte, Industriehallen und für Beleuchtungen in Bahnhöfen und Parkhäusern.





Produktdatenblatt

Stecker_01_03 - Steckverbindungen Code 1 für Netzspannung, 3 polig (LNPE)



Flachkabel-System Power 5G2.5 mm²

Unsere Lösungen für jeden Ort. Ob Büro, Supermarkt, Einkaufszentrum, Ausstellung, Industrie oder temporäre Installationen wie Parkhäuser und Bahnhöfe - unser System passt sich flexibel an jede Umgebung an. Erleben Sie zuverlässige Stromversorgung auf höchstem Niveau.



Flachkabel-System Combi 5G2.5+2x1.5 mm² (KNX)

Dieses flexible System ist die Basis für die dezentrale Gebäudeautomation und kombiniert Starkstrom und Busdatenleitung in einer einzigen Kabelanwendung.

Die Anwendungsbereiche sind Büro- und öffentliche Gebäude, Industriegebäude, Hotels oder auch Modulbauten mit hohem Vorfertigungsgrad für die schnelle Installation.



Flachkabel-System Dali IP 5G2.5+2x1.5 mm² (IP66/68)

Dieses flexible System kombiniert Starkstrom und Dali-Busleitung in einer Kabelanwendung. Aufgrund des hohen IP Schutzgrad IP66/68 ist dieses System geeignet in Umgebungen mit hoher Feuchtigkeit, Staub und Öl und wird deshalb gerne in Tunnel, im Hoch- und Tiefbau, in Industrieanlagen, Werkstätten und Schreinereien, sowie auch im Aussenbereich für Parkplatzbeleuchtungen, Events und Openairs verwendet.



Flachkabel-System Power IP 5G2.5 mm² (IP66/68)

Aufgrund des hohen IP Schutzgrad IP66/68 ist dieses System geeignet in Umgebungen mit hoher Feuchtigkeit, Staub und Öl und wird deshalb gerne in Tunnel, im Hoch- und Tiefbau, in Industrieanlagen, Werkstätten und Schreinereien, sowie auch im Aussenbereich für Parkplatzbeleuchtungen, Events und Openairs verwendet.

