



Stecker\_01\_05 - Conexiones de enchufe código 1 para tensión de red, 5 polos (3LNPE)

**Datos clave** 





Stecker\_01\_05 - Conexiones de enchufe código 1 para tensión de red, 5 polos (3LNPE)

Accesorios de productos





Stecker\_01\_05 - Conexiones de enchufe código 1 para tensión de red, 5 polos (3LNPE)

# Sistemas de productos



### Sistema de cable plano Combi 5G2.5 2x1.5 mm² (KNX)

Este sistema flexible es la base para la automatización descentralizada de edificios y combina la corriente eléctrica y la línea de datos del bus en una sola aplicación de cable.



Los ámbitos de aplicación son los edificios de oficinas y públicos, los edificios industriales, los hoteles o incluso los edificios modulares con un alto grado de prefabricación para su rápida instalación.



# Sistema de cable plano Dali IP 5G2,5 2x1,5 mm² (IP66/68)

Este sistema flexible combina la corriente eléctrica y el cable bus Dali en una sola aplicación de cable. Gracias a su alto grado de protección IP66/68, este sistema es apto para entornos con mucha humedad, polvo y aceite, por lo que se utiliza a menudo en túneles, en ingeniería civil, en plantas industriales, talleres y carpinterías, así como en exteriores para la iluminación de aparcamientos, eventos y espacios al aire libre.





#### Sistema de cable plano Combi 5G2.5 2x1.5 mm<sup>2</sup>

Control inteligente de edificios en un sistema flexible. Para edificios de oficinas y públicos, edificios industriales, hoteles y edificios modulares modernos. Experimente el futuro de la automatización de edificios con nuestra innovadora solución.





#### 📖 Sistema de cable plano Power 5G2,5 mm²

Nuestras soluciones para cada lugar. Ya sean oficinas, supermercados, centros comerciales, exposiciones, industrias o instalaciones temporales como aparcamientos y estaciones de ferrocarril, nuestro sistema se adapta con flexibilidad a cualquier entorno. Experimente un suministro eléctrico fiable al más alto nivel.





### Sistema de cable plano Power IP 5G2,5 mm² (IP66/68)

Gracias a su alto grado de protección IP66/68, este sistema es apto para entornos con mucha humedad, polvo y aceite, por lo que se utiliza a menudo en túneles, en ingeniería civil, en plantas industriales, talleres y carpinterías, así como en exteriores para la iluminación de aparcamientos, eventos y espacios al aire libre.







Stecker\_01\_05 - Conexiones de enchufe código 1 para tensión de red, 5 polos (3LNPE)



# Sistema de cable plano Technofil 5G2,5 mm²

Máxima flexibilidad para requisitos complejos. Descubra nuestro sistema con una gran variedad de cajas de conexiones para combinar líneas de consumidores según sus necesidades individuales.





# Sistema de cable plano Power 5G4 mm²

Este sistema se utiliza para pasillos largos, oficinas, supermercados, naves industriales y para la iluminación de estaciones de tren y aparcamientos.





### Sistema de cable plano Dali 5G2.5 2x1.5 mm<sup>2</sup>

Este sistema flexible combina la corriente eléctrica y la línea de bus Dali en una sola aplicación de cable. Es la base para el control descentralizado de la iluminación.



Los ámbitos de aplicación son los edificios de oficinas y públicos, los edificios industriales, los hoteles, pero también las construcciones modulares con un alto grado de prefabricación.