



Scheda tecnica del prodotto

Stecker_BUS - Conessioni a spina / cavi di collegamento per BUS (Codice Woertz, Codice KNX,



Conessioni a spina / cavi di collegamento per BUS (Codice Woertz, Codice KNX, Codice 3)

Dati chiave



Scheda tecnica del prodotto

Stecker_BUS - Conessioni a spina / cavi di collegamento per BUS (Codice Woertz, Codice KNX,

Accessori per i prodotti



Scheda tecnica del prodotto

Stecker_BUS - Connessioni a spina / cavi di collegamento per BUS (Codice Woertz, Codice KNX,

Sistemi di prodotti



Sistema di cavi piatti Dali 5G2.5 2x1.5 mm²

Questo sistema flessibile combina la corrente di alimentazione e la linea bus Dali in un'unica applicazione di cavo. È la base per il controllo decentralizzato dell'illuminazione.

I campi di applicazione sono gli uffici e gli edifici pubblici, gli edifici industriali, gli alberghi ma anche gli edifici modulari con un elevato grado di prefabbricazione.



Sistema di cavi piatti Dali 3G2,5 2x1,5 mm²

Questo sistema flessibile combina la corrente forte e la linea bus Dali in un'unica applicazione di cavo ed è la base per il controllo decentralizzato dell'illuminazione. Le aree di applicazione sono gli uffici e gli edifici pubblici, gli edifici industriali, gli alberghi ma anche gli edifici modulari con un elevato grado di prefabbricazione.



Sistema di cavi piatti Combi 5G2.5 2x1.5 mm² (KNX)

Questo sistema flessibile è la base per l'automazione decentralizzata degli edifici e combina la corrente di alimentazione e la linea dati del bus in un'unica applicazione di cavo.

Le aree di applicazione sono gli uffici e gli edifici pubblici, gli edifici industriali, gli hotel o anche gli edifici modulari con un alto grado di prefabbricazione per una rapida installazione.



Sistema di cavi piatti Dati 2x1,5 mm²

Rete compatta per l'automazione intelligente degli edifici. Perfetto per KNX, Dali, SMI, LON e altro ancora. Design salvaspazio.



Sistema di cavi piatti Combi 5G2.5 2x1.5 mm²

Controllo intelligente degli edifici in un sistema flessibile. Corrente di alimentazione e linea dati del bus combinate per la massima efficienza. Per uffici ed edifici pubblici, edifici industriali, hotel e moderni edifici modulari. Sperimentate il futuro dell'automazione degli edifici con la nostra soluzione innovativa.





Scheda tecnica del prodotto

Stecker_BUS - Conessioni a spina / cavi di collegamento per BUS (Codice Woertz, Codice KNX,

M M/F BUS

null

