

Conectores Profibus-DP

Accesorios

Los conectores de bus se enchufan directamente en la interfaz de PROFIBUS (SUB-D de 9 vías) de las estaciones PROFIBUS. Los cables PROFIBUS se conectan por medio de 4 vías.

El switch del conector debe ser puesto en modo "OFF" cuando el bus de entrada (A1, B1) y el bus de salida (A2, B2) han de estar interconectados, las resistencias de terminación están así anuladas. El switch del conector debe ser puesto en modo "ON" en la primera y la última posición del bus (extremos), en este caso las resistencias de terminación están conectadas en el bus de entrada del conector y el bus de salida del conector se desconecta.

Descripción del producto	Referencia
Conector Profibus sin PG salida a 35°	972-BA1000
Conector Profibus con PG salida a 35°	972-BB1000
Conector Profibus sin PG salida a 90° conexión rápida	972-BA2000
Conector Profibus con PG salida a 90° conexión rápida	972-BB2000
Conector Profibus sin PG salida a 180° conexión rápida	972-BA3000
Conector Profibus sin PG salida a 90° con aislamiento galvánico	972-BA5000
Conector Profibus sin PG salida a 90° conexión rápida, led's de diagnóstico	972-BA6000
Conector Profibus con PG salida a 90° conexión rápida, led's de diagnóstico	972-BB6000



972-BA1000



972-BB1000



972-BA3000



972-BB2000



972-BA2000



972-BA6000



972-BB6000



Product Series
 S-130 Periferia Profibus
 S-200 Small PLC
 S-300 Medium PLC
 IDEABOX Hibrid PC/PLC
 Copanel HMI



Linking your system