stay connected

CUBE67+ BUSNODE

Profibus DP

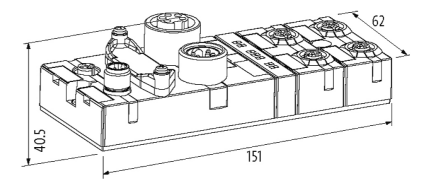
Cube67+ PROFIBUS DP

Os cabos de conexão estão na loja online em "Tecnologia de Conexão". Caixa fechado. Módulos Cube67+ só podem ser operados em nós de rede Cube67+, EtherNet/IP, PROFIBUS + PROFINET.

Link do produto

Ilustração





Produto pode diferir da imagem

Aprovações



Mais informações



stay connected



| DDO FIDUO | |
|---------------------------------------|--|
| PROFIBUS | |
| ndereço | Chave rotativa 099 |
| Conexões | |
| ïeldbus | PROFIBUS 12 Mbit/s; M12, B-coded |
| limentação do sensor-sistema/atuador | 7/8", 5 polos, 2 × max. 8 A |
| stema de conexão interna | 4 × M12 (fêmea) A-coded, 6 polos, 2 × max. 4 A |
| limentação módulo | |
| ensão operacional | 24 V DC (EN 61131-2) |
| onsumo de corrente | max. 120 mA |
| ados gerais | |
| oteção | IP67 |
| étodo de montagem | Montagem 2 furos parafuso |
| ixa de temperatura | 0+55 °C (temp. de armazenamento -20+75 °C) |
| mensões A × L × P | 151×62×40.5 mm |
| ube sistema | |
| apacidade do Módulo | max. 32 |
| pacidade E/S | max. 244 Byte (Input), max. 244 Byte (Output) |
| achine Option Management | sim |
| de portas de mestre (IO-Link) | max. 12 |
| iagnóstico | |
| atus da comunicação | via LED e rede |
| agnóstico via LED | por módulo e canal |
| agnóstico via rede | por módulo e canal |
| nitoração - sobtensão | sim |
| onitoração - sem tensão | sim |
| rto-circuito e sobrecarga | sim |
| ados comerciais | |
| assificação fiscal | 85389099 |
| N. | 4048879048620 |
| Class | 27242608 |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |