



USB Programmierkabel XC100,200,EC4P



Typ EU4A-RJ45-USB-CAB1
Art.-Nr. 115735
Katalog Nr.

Lieferprogramm

Beschreibung
Beschreibung

Funktion

Länge m
verwendbar für

verwendbar für

USB
Programmierkabel für XC, EC4P, EU5C
über USB-Schnittstelle
zur Übertragung von
Anwenderprogramm oder
Konfiguration vom PC in das Gerät
2
EC4P
XC100
XC200
XC121
easy800-SWD
EU5C
EU5C, XC, EC4P über USB-Schnittstelle

Technische Daten nach ETIM 5.0

Industriesteuerungen SPS (EG000024) / SPS-Verbindungskabel (EC000237)

Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Steuerung / Steuerung (Zubehör) / SPS-Verbindungskabel (ecl@ss8-27-24-92-05 [ACN746007])

Funktion

Länge m

Geeignet für Eingangskarte SPS

Geeignet für Ausgangskarte SPS

Geeignet für digitale Signale

Geeignet für analoge Signale

Ausführung elektrischer Anschluss,
feldseitig

Ausführung elektrischer Anschluss,
gehäuseseitig

Polzahl

SPS-PC

1.5

ja

ja

ja

ja

Steckerleiste

Steckerleiste

8