

Programmieradapter - MCR-PAC-T-USB - 2309000

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Software-Adapterkabel, 2,4 m zur Programmierung von MCR-...-LP-...- und MCR-...-HT-...-Modulen

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356606233

Technische Daten

Maße

Breite	56 mm
Höhe	24,5 mm
Tiefe	80 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C ... 60 °C

Allgemein

Störabstrahlung	EN 61000-6-4
Störfestigkeit	EN 61000-6-2
Material Gehäuse	ABS

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250312
eCl@ss 4.1	27250312
eCl@ss 5.0	27242208
eCl@ss 5.1	27061801
eCl@ss 6.0	27061801
eCl@ss 7.0	27061801
eCl@ss 8.0	27061801

ETIM

ETIM 3.0	EC000310
ETIM 4.0	EC001408

Programmieradapter - MCR-PAC-T-USB - 2309000

Klassifikationen

ETIM

ETIM 5.0	EC001408
-----------------	----------

UNSPSC

UNSPSC 6.01	26121604
UNSPSC 7.0901	26121604
UNSPSC 11	26121604
UNSPSC 12.01	26121604
UNSPSC 13.2	26121604

Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>