

Teledyne Dalsa Z-TRAK 3D Laser Profiler 向け I/O ケーブル

Teledyne Technologies のグループ会社であり、マシンビジョンテクノロジーのグローバルリーダーである Teledyne DALSA 社は、Z-Trak 3D Laser Profiler を発表しました。



Z-TRAK 3D Laser Profiler

詳細は、Teledyne DALSA のウェブサイト参照してください。

製品 :

Z-TRAK-BB-01M :

Dalsa Z-Trak I/O M16, 24 Pin Male to Male, ストレート引出し, スタティック ケーブル長 : 1 m

Z-TRAK-BE-(XX)M :

Dalsa Z-Trak I/O M16, 24 Pin Male, Euro Block へのストレート引出し, スタティック ケーブル長 : 1m, 2m, 5m

Z-TRAK-BER-(XX)M :

Dalsa Z-Trak I/O M16, 24 Pin Male, Euro Block へのストレート引出し, ロボット ケーブル長 : 1m, 2m, 5m

Z-TRAK-BX-(XX)M :

Dalsa Z-Trak I/O M16, 24 Pin Male, バラ線ストレート引出し, スタティック ケーブル長 : 1 ~15m

Z-TRAK-BXR-(XX)M :

Dalsa Z-Trak I/O M16, 24 Pin Male, バラ線ストレート引出し, ロボット ケーブル長 : 1~15m

MI-1-7-L0-5M :

M12 Industrial I/O, M12 への RJ45 ストレート引出し, M12 へのストレート引出し, 8 Pin Male X コードストレート引出し,

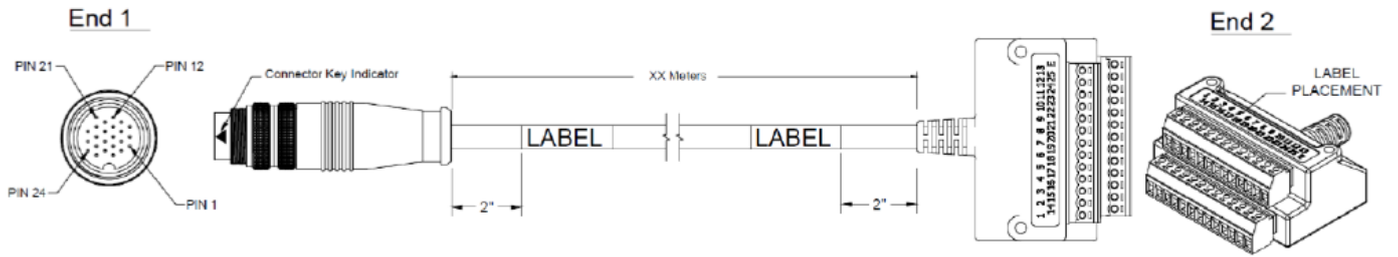
ロボットケーブル長 : 5 m

MI-1-7-L(X)-5M :

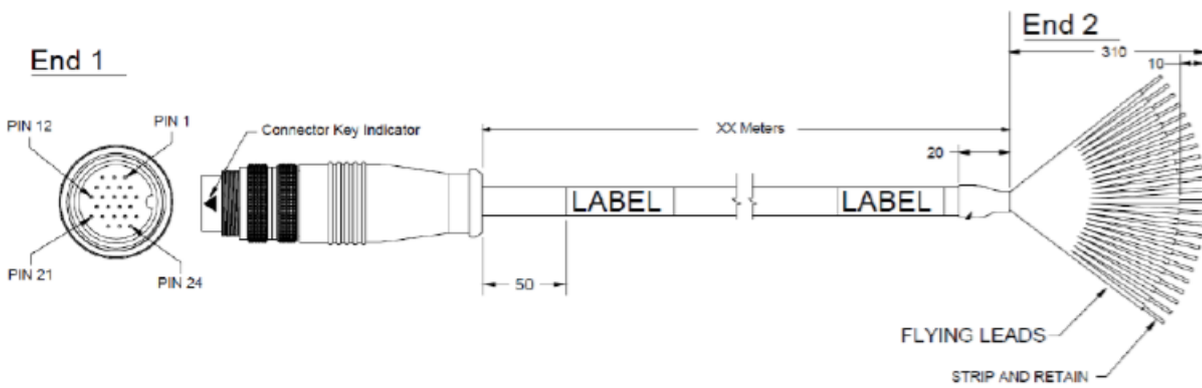
M12 Industrial I/O, M12 への RJ45 ストレート引出し, 8 Pin Male X コード ライトアングル (45°~360°),

ロボットケーブル長 : 5 m

ケーブル外観図：Z-TRAK-BER-(XX)M



ケーブル外観図：Z-TRAK-BX-(XX)M



ケーブル外観図：Z-TRAK-BXR-(XX)M

