



UNITRONIC® LiYCY (TP) A

DIN 47100に準拠したカラーコードのシールド付データ通信ケーブル、ツイストペア - UL/CSAレコグニション認証

LAPP KABEL STUTTGART UNITRONIC® LiYCY(TP) A



備考

- ・ A: UL/CSA認証
- ・ 他のサイズ/色も特注可能

利点

- ・ 編組シールドにより電気の干渉を最小化
- ・ ツイストペア設計によるノイズおよびクロストーク対策

適用範囲

- ・ 北米市場向け
- ・ 北米市場またはUL/CSA認定ケーブルが使用される国への輸出を目的とした装置、機械およびプラントの配線

製品の特長

- ・ 難燃性(IEC 60332-1-2、UL VW-1およびCSA FT 1準拠)

適合基準/認可

- ・ UL AWM Style 2464
- ・ CSA AWM I/II A
- ・ UL File No. E63634

製品の構成

- ・ 錫メッキ銅線による7本/19本撚線
- ・ PVC製絶縁体
- ・ ツイストペア
- ・ 錫メッキ銅編組シールド
- ・ 特殊PVCコンパウンド製アウターシース
- ・ アウターシース色: ダークグレー

テクニカルデータ



区別 ETIM 5/6

ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC000104
ETIM 5.0/6.0 Class-Description: コントロールケーブル



カラーコード

DIN 47100、色の反復なし、付録T9を参照



ピーク動作電圧

(電源用途は不可)
300 V



最小曲げ半径

不連続の可動使用: 15 x 外径
固定使用: 6 x 外径



定格電圧

UL/CSA: 300V



試験電圧

1500V



温度範囲

不連続の可動使用: -5°C~+70°C
(UL: +80 °C)
Fixed installation (IEC):
-40°C uo to +80°C
UL: max. +80°C

型番	導体構成 (AWG)	外径 (mm)	銅重量 (kg/km)	概算重量 (kg/km)
UNITRONIC® LiYCY (TP) A				
0066202	2 x 2 x AWG26/7	5.5	18	38
0066204	4 x 2 x AWG26/7	6.4	24	58
0066205	5 x 2 x AWG26/7	6.6	30	58
0066208	8 x 2 x AWG26/7	7.9	53	85
0066210	10 x 2 x AWG26/7	8.7	55	106
0066212	12 x 2 x AWG26/7	8.9	64	113
0066216	16 x 2 x AWG26/7	10.2	87	149
0066232	2 x 2 x AWG24/7	6.1	24.5	50
0066233	3 x 2 x AWG24/7	6.7	28.9	62
0066234	4 x 2 x AWG24/7	7.2	33.5	70
0066235	5 x 2 x AWG24/7	7.5	46.3	91
0066238	2 x 2 x AWG22/7	7.4	38	71
0066239	3 x 2 x AWG22/7	8.1	45.1	95
0066240	4 x 2 x AWG22/7	8.8	54.6	102
0066242	2 x 2 x AWG20/7	8.2	49.7	93
0066243	3 x 2 x AWG20/7	9.1	60.1	102
0066244	4 x 2 x AWG20/7	10.2	78.7	120
0066219	5 x 2 x AWG20/7	10.7	88.9	156
0066220	6 x 2 x AWG20/7	11.6	100.6	184
0066262	2 x 2 x AWG19/19	8.7	65.2	140
0066221	3 x 2 x AWG19/19	10	69.2	145

特に指定のない限り、製品値は公称値を示します。ご希望により、詳細値(公差など)は提供可能です。
銅価格基準: 150ユーロ/100kg、銅関連サーチャージの定義と計算についてはカタログAPPENDIX T17を参照してください。
標準の長さについては次のWebページを参照してください: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths
パッケージサイズ: コイル152 m、ドラム305 m
写真や画像は縮尺が一定でないため、各製品の詳細な画像を示すものではありません。

類似製品

- ・ UNITRONIC® FD Li2YCY (TP) A BE (307 ページ参照)
- ・ UNITRONIC® FD Li2YCY (TP) A BA (308 ページ参照)
- ・ UNITRONIC® FD CP (TP) plus (312 ページ参照)

アクセサリ

- ・ SKINTOP® MS-HF-M SC (707 ページ参照)
- ・ SKINTOP® MS-SC-M (701 ページ参照)
- ・ DATA STRIPストリッピングツール (986 ページ参照)