## CB 370/3,5 BK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









CB ケーブルストラップ:ケーブルとマーカーを固定します。

- それらは特に、CLI M、SFX、WKM、および WKS ケーブルマーカーの固定に適しています
- IEC 62275: 2006 準拠
- 可燃性等級 V2 ~ UL-94 の耐破壊性ポリアミド PA 6.6

#### 一般注文データ

バージョン	ケーブルストラップ, 3.5 x 370 mm, ポリアミド 66, 180 N
注文番号	<u>7940006057</u>
種別	CB 370/3,5 BK
GTIN (EAN)	4032248520220
数量	100 items

カタログステータス / 図面 1

## CB 370/3,5 BK



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

### 承認

MAMID承認件数	

	CE	<i>M</i> 7
DUTC	海へ	

ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号 (UR)	E317499

### 寸法と重量

深さ	1.5 mm	奥行き(インチ)	0.0591 inch
高さ	370 mm	高さ (インチ)	14.5669 inch
幅	3.5 mm	幅(インチ)	0.1378 inch
正味重量	1.92 g		

### 温度

動作温度範囲 -40...85 °C

### 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
HOLIS YANDAYAD	年拠 (光脉なり)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

### 設置材料

紫外線耐性	いいえ	再開放	いいえ
UL 94 可燃性等級	V-2	動作温度範囲、最大	85 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C	ハロゲン	いいえ
ケーブル直径、最大	103 mm	基本材質	ポリアミド66
引張耐性	180 N	 バンドル直径、最大	103 mm
引張り強さ(ポンド荷重)	40 lbf	 バンドル直径、最小	2 mm

### 分類

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 9.0	27-14-07-02
ECLASS 9.1	27-14-07-02	ECLASS 10.0	27-14-07-02
ECLASS 11.0	27-14-07-02	ECLASS 12.0	27-14-07-02
ECLASS 13.0	27-14-07-02	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

カタログステータス / 図面 2



# CB 370/3,5 BK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

