

**C300-32B-F-2S-M34-20M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



図に類似

配線済ケーブルを使用すると、Honeywell C300 IOTA (入力出力端子組立品) とワイドミュラー FTA (フィールド端子組立品) をすばやく簡単に、障害なしで接続できます。ケーブルは、シングルまたはデュアルコネクタを使用したり、フリーの端と端のフェルールを使用したりできます。

フードは扱いやすく、IOTAとの堅固な接続を提供します。また、ゲージサイズや長さが異なるケーブルを 50 m まで使用することも可能です。

#### 一般注文データ

バージョン	組立済ケーブル, PAC, ケーブルLiYCY, 0.34 mm <sup>2</sup>
注文番号	<a href="#">7789617200</a>
種別	C300-32B-F-2S-M34-20M
GTIN (EAN)	4032248138708
数量	1 items

**C300-32B-F-2S-M34-20M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技術データ****承認**

RoHS	適合
------	----

**寸法と重量**

正味重量	5000 g
------	--------

**温度**

保管温度	-10...60 °C	動作温度	-10...50 °C
------	-------------	------	-------------

**環境製品コンプライアンス**

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

**一般データ**

ケーブル長	20 m	最適	デジタル信号
基本材質	PVC	ケーブル	ケーブルLiYCY
インターフェースコネクタ	クラムシェル付属 SP-BLZP 5.08 32P	極数、最小	32 極
外径	13.9 1 mm	コネクタ PLC 側	H0.34/10 (FERRULES 0.34mm <sup>2</sup> )
導体断面積	0.34 mm <sup>2</sup>		

**電気データ**

合計電流、最大	4 A	高電圧テスト	1 KV/1s
パス当たりの許容電流強度、最大	1 A	定格電圧	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
抵抗	≤ 57 mΩ/m	動作電圧	≤ 250 V ≤ 250 V AC
容量配線 / 配線	300 pF/m	容量配線 / シールド	300 pF/m

**分類**

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		