

## CH-SMC-KB-2X1.5-6KV-0050

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

ベースカウンター、ゲートウェイ、制御ボックス、過電圧保護装置は、二地点間回線または Y アセンブリとして組立済ケーブルセットに接続されます。ワイドミュラーは、この FNN および DIN-VDE 0603 標準に準拠のソリューションに適した接続ソリューションを提供しています。6 kV 過電圧保護を備えた組立済電源ケーブルが、品揃えを完成させます。

## 一般注文データ

バージョン	Cable, 6 kV, 600 V
注文番号	<a href="#">2852960050</a>
種別	CH-SMC-KB-2X1.5-6KV-0050
GTIN (EAN)	4064675474661
数量	1 items

## CH-SMC-KB-2X1.5-6KV-0050

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

長さ	50 m	長さ (インチ)	1968.5039 inch
正味重量	2832 g		

## 環境製品コンプライアンス

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

## ケーブルの技術仕様

シースカラー	グレー(RAL 7001相当)	コア断面積	1.5 mm <sup>2</sup>
配線数	2	ハロゲン	ハロゲンフリー、IEC 60754-2に準拠
絶縁	TPE	温度範囲、転移、最大	85 °C
温度範囲、転移、最小	-25 °C	温度範囲、設置、最大	85 °C
温度範囲、定置、最小	-30 °C	ケーブル素材	PURハロゲンフリー
曲げ半径、最小、移動	15 x ケーブル直径	曲げ半径、最小、定置	10 x ケーブル直径
シース材料	PUR	外径	6.4 mm ± 0.25 mm

## 一般的な技術データ

極数	2	定格インパルス耐電圧	6 kV
公称電圧	600 V		

## 分類

ETIM 8.0	EC003249	ETIM 9.0	EC003249
ETIM 10.0	EC003249	ECLASS 14.0	27-06-18-01
ECLASS 15.0	27-06-18-01		