

一般注文データ

バージョン	多層モジュラー端子, ねじ接続, グレー, 4 mm ² , 500 V, 接続数: 4, レベル数: 2, TS 35, V-0
注文番号	2049720000
種別	SAKDK 4NV BL
GTIN (EAN)	4050118456592
数量	100 items

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	ULウェブサイト
証明書番号 (cURus)	E60693

寸法と重量

深さ	61.5 mm	奥行き (インチ)	2.4213 inch
DIN レールを含む奥行き	61.5 mm	高さ	60 mm
高さ (インチ)	2.3622 inch	幅	6.1 mm
幅 (インチ)	0.2402 inch	正味重量	14.72 g

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-5 °C...40 °C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °C

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

UL評価データ

導体サイズ工場配線最大 (cURus)	10 AWG	電圧サイズ B (cURus)	300 V
電圧サイズ D (cURus)	600 V	証明書番号 (cURus)	E60693
コンダクタサイズフィールド配線、最小 (cURus)	20 AWG	コンダクタサイズファクトリ配線最小 (cURus)	20 AWG
電流サイズ B (cURus)	30 A	電圧サイズ C (cURus)	300 V
現在のサイズ C (cURus)	30 A	現在のサイズ D (cURus)	5 A
コンダクタサイズフィールド配線、最大 (cURus)	10 AWG		

クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A3	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 10
接続方向	横向きに	締め付けトルク、最大.	0.8 Nm
締め付けトルク、最小.	0.5 Nm	被覆剥き長さ	8 mm
接続方式 2	ねじ接続	接続方式	ねじ接続
接続数	4	クランプ範囲、最大	6 mm ²
クランプ範囲、最小	0.5 mm ²	クランプネジ	M 3
配線接続断面 AWG、最小	AWG 20	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大	4 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小		配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	4 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小		配線接続断面、細径撚線、最大	4 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm ²	接続断面、撚線、最大	4 mm ²
接続断面、撚線、最小	0.5 mm ²	配線接続断面ソリッドコア、最大	4 mm ²
配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.5 mm ²	接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm ²

技術データ

クランプ用コンダクタ (追加接続)

接続種別、追加接続 ねじ接続

システム仕様

エンドカバープレートの要求	はい	電位数	1
レベル数	2	レベルごとのクランプポイント数	2
層ごとの電位数	1	内部で交差接続されたレベル	いいえ
PE 接続	いいえ	取り付けレール	TS 35
N 関数	いいえ	PE 関数	いいえ
PEN 関数	いいえ		

全般

導体接続断面積 AWG、最大 AWG 10 配線接続断面積 AWG、最小 AWG 20
取り付けレール TS 35

材料データ

基本材質 PA 66/6 色 グレー
UL 94 可燃性等級 V-0

評価データ

定格断面	4 mm ²	定格電圧	500 V
定格 DC 電圧	500 V	公称電流	32 A
最大導体電流	32 A	IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	2.66 mΩ
定格インパルス耐電圧	6 kV	IEC 60947-7-x に準拠した出力損失	1.02 W
サージ電圧カテゴリー	III	汚染度	3

追加の技術データ

爆発試験バージョン はい 取り付け方式 嵌合仕様

分類

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-02
ECLASS 15.0	27-25-01-02		

アクセサリ

一般注文データ

種別	SAKQ 4/2	バージョン
注文番号	1129310000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 極数: 2, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4032248996483	6.10, 絶縁: いいえ, 幅: 6 mm
数量	50 ST	
種別	SAKQ 4/3	バージョン
注文番号	1129320000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 極数: 3, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4032248996162	6.10, 絶縁: いいえ, 幅: 6 mm
数量	50 ST	
種別	SAKQ 4/4	バージョン
注文番号	1129330000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 極数: 4, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4032248996179	6.10, 絶縁: いいえ, 幅: 6 mm
数量	50 ST	
種別	SAKQ 4/10	バージョン
注文番号	1129340000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 極数: 10, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4032248996186	6.10, 絶縁: いいえ, 幅: 6 mm
数量	20 ST	
種別	SAKAP SAKDK4N	バージョン
注文番号	2108110000	端子エンドプレートおよび隔壁, グレー, 高さ: 59.5 mm, 幅: 1.5 mm,
GTIN (EAN)	4050118456066	V-0, PA 66/6
数量	20 ST	
種別	SAKEW 35	バージョン
注文番号	1129450000	端子エンドプレートおよび隔壁, グレー, 高さ: 50 mm, 幅: 8.5 mm,
GTIN (EAN)	4032248970612	V-0, PA 66/6
数量	50 ST	

スクリュードライバ (マイナス用)



丸刃の付いたマイナススクリュードライバ SD DIN 5265、ISO 2380/2、出力は DIN 5264, ISO 2380/1 準拠。クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリッパ

SAKDK 4NV BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

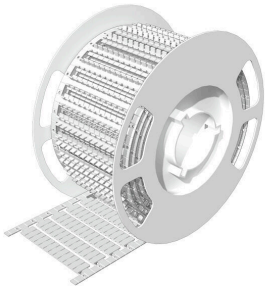
www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	SDS 0.6X3.5X100	バージョン	
注文番号	2749340000	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 3.5 mm, ブレード長: 100 mm, 刃厚	
GTIN (EAN)	4050118895568	み (A): 0.6 mm	
数量	1 ST		

BLM



一般注文データ

種別	BLM 5/6 TB	バージョン	
注文番号	7760380691	BLM, 端子マーカ, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, 白	
GTIN (EAN)	6944169819131	色	
数量	6000 ST		

Plus



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミューラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

一般注文データ

種別	DEK 5/6 PLUS MC NE WS	バージョン	
注文番号	1011320000	Dekafix, 端子マーカ, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4032248717644	白色	
数量	1000 ST		