

## QL 4 SAKD2.5N

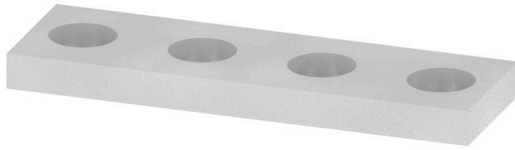
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



隣接する端子台に対する電位分布または乗算は、渡り配線を介して実現されます。また、追加の配線作業を容易に回避することができます。電極が破損しても、端子台の接触信頼性は確保されます。当社の品揃えは、モジュラー式端子台用での差し込み式でネジ固定可能な渡り配線システムを提供します。

## 一般注文データ

バージョン	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 24 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 5.00, 絶縁: いいえ, 幅: 19.7 mm
注文番号	<a href="#">0216000000</a>
種別	QL 4 SAKD2.5N
GTIN (EAN)	4008190118433
数量	50 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
最終注文日	2026-06-30T00:00:00+02:00

## QL 4 SAKD2.5N

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

深さ	1.5 mm	奥行き (インチ)	0.0591 inch
高さ	6 mm	高さ (インチ)	0.2362 inch
幅	19.7 mm	幅 (インチ)	0.7756 inch
正味重量	1.16 g		

## 温度

保管温度 -25 °C...55 °C 周囲温度 -5 °C...40 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	86596b21-b817-43a9-8e4c-ac00e41b9a24

## システム仕様

バージョン 短絡接続

## 全般

極数 4 設置アドバイス 直接実装

## 寸法

ピッチ (mm) (P) 5.00 mm

## 材料データ

基本材質 銅・亜鉛 色 グレー

## 評価データ

定格電圧 400 V 公称電流 24 A

## 追加の技術データ

固定形式	ねじ込み	設置アドバイス	直接実装
爆発試験バージョン	いいえ	取り付け方式	ねじ込み

## 分類

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

## アクセサリ

## 取り付けサポート



当社は、自社製品の取り扱いと補充を容易にする、幅広い取り付け関連のサポートを提供しています。各種ツールから絶縁スリーブや様々なネジまで、コンポーネントを最終的に組み合わせ、各規格や保護規制に準拠し、組み立てを容易にします。

## 一般注文データ

種別	KISC M2.5X4.5 WTR2.5	バージョン
注文番号	<a href="#">1062700000</a>	取り付けネジ (端子), 2.50 mm, スチール, 深さ: 3.8 mm, 幅: 4.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190078454	高さ: 4.5 mm
数量	100 ST	