

QL 2 SAKG46

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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、モジュー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, 309 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 46.00, 絶縁: いいえ, 幅: 78 mm |
| 注文番号 | 0247000000 |
| 種別 | QL 2 SAKG46 |
| GTIN (EAN) | 4008190160210 |
| 数量 | 5 items |

QL 2 SAKG46

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 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 | 6 mm | 奥行き (インチ) | 0.2362 inch |
| 高さ | 13 mm | 高さ (インチ) | 0.5118 inch |
| 幅 | 78 mm | 幅 (インチ) | 3.0709 inch |
| 正味重量 | 111.6 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 | 2 | 設置アドバイス | 直接実装 |
|----|---|---------|------|

寸法

| | |
|--------------|----------|
| ピッチ (mm) (P) | 46.00 mm |
|--------------|----------|

材料データ

| | | | |
|------|-----|---|-----|
| 基本材質 | 銅・錫 | 色 | グレー |
|------|-----|---|-----|

評価データ

| | |
|------|-------|
| 公称電流 | 309 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 | | |