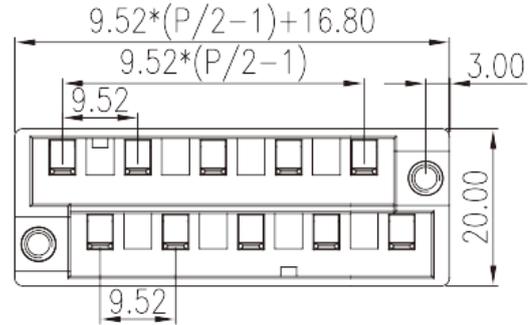


4DSDB-01-XX

バリア端子台 > 2段コネクタ

Date:2026-02-26Version:1.1



サイトカタログは参照用です。Dinkleは、製品の改造や設計変更の権利を引き続き保持しています。最終製品はエンジニアリング図面に従って作成されます。

製品説明

Pitch : 9.50 mm , 300V , 15A

基本情報

| | |
|----------------|--|
| 製品概要 | Barrier terminal blocks , Screw connection |
| 製品タイプ | Pluggable terminal blocks |
| ピッチ (mm) | 9.50 |
| 標準カラー | Black(default) |
| 結線方式 | Screw connection |
| 固定方式 | With threaded flange |
| ピン寸法 (厚さX幅 mm) | 0.8X1.1 |
| 穴寸法 (mm) | 1.6~1.7 |
| 段数 | Double level |

材質情報

| | |
|-----------|--------------|
| 絶縁材質 | PBT |
| 絶縁材質グループ | III |
| UL94規格に対応 | V0 |
| コンタクト材質 | Copper Alloy |
| コンタクト表面材質 | Gold plated |

接続データ-IEC

| | |
|--------------------|-----|
| 定格電圧 (V) | 630 |
| 定格電流 (A) | 24 |
| 定格電圧 (Ⅱ/2) (V) | 630 |
| 定格電圧 (Ⅲ/2) (V) | 320 |
| 定格電圧 (Ⅲ/3) (V) | 320 |
| 定格サージ電圧 (Ⅱ/2) (KV) | 4 |
| 定格サージ電圧 (Ⅲ/2) (KV) | 4 |
| 定格サージ電圧 (Ⅲ/3) (KV) | 4 |

接続データ-UL

| | |
|------------------------|-----|
| 定格電圧(UL/CUL標準グループB)(V) | 300 |
| 定格電流(UL/CUL標準グループB)(A) | 15 |
| 定格電圧(UL/CUL標準グループD)(V) | 300 |
| 定格電流(UL/CUL標準グループD)(A) | 10 |

環境と安全

| | |
|------------|-----|
| 手の甲の保護 | YES |
| 最高動作温度(°C) | 130 |
| 最低動作温度(°C) | -40 |

UL認証パラメータ

| | |
|----------------|-----|
| 定格電圧、グループB (V) | 300 |
| 定格電流、グループB (A) | 15 |
| 定格電圧、グループC (V) | 300 |
| 定格電流、グループC (A) | 10 |

CUL認証パラメータ

| | |
|----------------|-----|
| 定格電圧、グループB (V) | 300 |
| 定格電流、グループB (A) | 15 |
| 定格電圧、グループC (V) | 300 |
| 定格電流、グループC (A) | 10 |

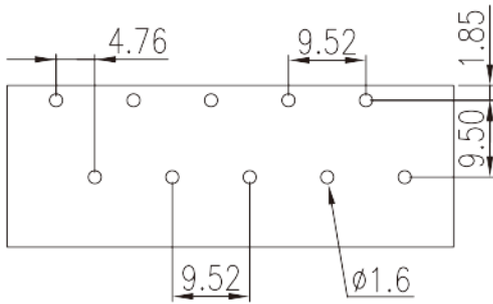
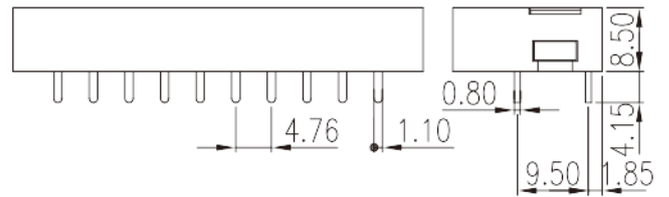
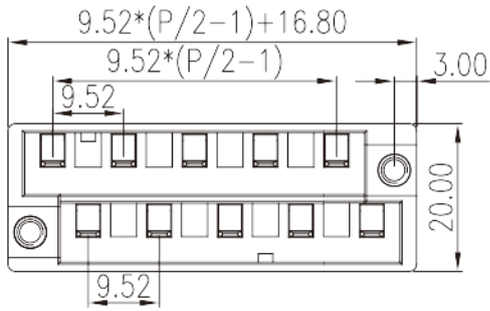
VDE認証パラメータ

| | |
|---------|-----|
| 定格電圧(V) | 630 |
|---------|-----|

定格電流 (A)

24

図面



承認

