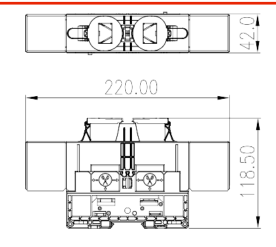


# **DKM120-U**

レール式端子台 > スタッドボルト式

Date:2025-11-04





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

M10, 1500V, 300A, Beige (default)

#### 基本情報

製品概要	Feed-through Single Level, Stud Connection
製品タイプ	Feed-through Single Level
標準カラー	Refer to drawing
結線方式	Stud Connection
製品長さ (mm)	220
製品幅 (mm)	42
製品高さ (mm)	118.5
段数	Single level
接続Pole数/極	2

#### 材質情報

絶縁材質	PA
絶縁材質グループ	I
UL94規格に対応	VO
	□500MΩ at DC 500V



## 接続データ-IEC

1500
269
1500
8
6
120
6
120
M10
15X10, 15X12.5
10
20
The stripping length depends on the specification provided by the cable lug manufacturer
TS-35
NO
NO

## 接続データ-UL

定格電圧(UL/CUL標準グループE)(V)	1500
定格電流(UL/CUL標準グループE)(A)	*Single-Cable 255A / Double-Cable 300A
最小接続電線(単線)(AWG)、UL/ CULに対応	10
最大接続電線(単線)(AWG)、UL/ CULに対応	250 (kcmil)
最小接続電線(AWG)、UL/ CULに対応	10
最大接続電線(AWG)、UL/ CULに対応	250 (kcmil)

#### 環境と安全

手の甲の保護	YES
指の保護	NO
最高動作温度(°C)	120
最低動作温度(°C)	-40

# UL認証パラメータ

適用電線範囲グループE(AWG)	10~250 (kcmil)
------------------	----------------

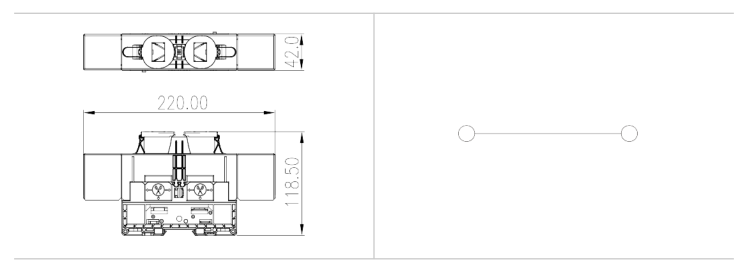


定格電圧、グループE (V)	1500
定格電流、グループE (A)	*Single-Cable 255A / Double-Cable 300A

# CUL認証パラメータ

適用電線範囲グループE(AWG)	10~250 (kcmil)
定格電圧、グループE (V)	1500
定格電流、グループE <b>(A)</b>	*Single-Cable 255A / Double-Cable 300A

# 図面



# 承認





