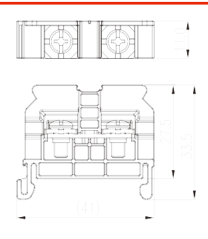


DKB40N

中継端子台 > レール式 Date:2025-12-03





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

M4, 600V, 40/60A

基本情報

製品概要	DIN Rail terminal blocks, Screw connection
製品タイプ	Rail mounting terminal blocks
標準カラー	Black (default)
結線方式	Screw connection
固定方式	Rail mounting
製品長さ (mm)	41
製品幅 (mm)	11
製品高さ (mm)	33.5
段数	Single level
接続Pole数/極	2

材質情報

絶縁材質	PC
絶縁材質グループ	IIIa
UL94規格に対応	V2
絶縁抵抗	□1000MΩ at DC 500V



コンタクト材質	Copper Alloy	
コンタクト表面材質	Tin PLATED	
妾続データ-IEC		
定格電圧 (V)	630	
定格電流 (A)	41	
定格電圧(Ⅲ/3)(V)	630	
定格サージ電圧(Ⅱ/2)(KV)	8	
定格サージ電圧(III/2)(KV)	8	
定格サージ電圧(III/3)(KV)	8	
最小電線径(単線)(mm²)	0.34	
最大電線径(単線)(mm²)	6	
最小電線径(撚線)(mm²)	0.34	
最大電線径(撚線)(mm²)	6	
2線の接続断面積が同じ、単線、最大値(mm²)	6	
2線の接続断面積が同じ、撚線、最大値(mm²)	6	
	M4	
ブレード規格	PH2	
定格トルクN.m (UL)	1.2~1.5	
推奨最小トルク (N.m)	1.2	
推奨最大トルク (N.m)	1.5	
剥き線長さ (mm)	13~14 The stripping length depends on the specification provided by the cable lug manufacturer.	
レール取付	TS-35N \ TS-35/15N	
エンドカバーの有無	YES	
アースの有無	NO	
妾続データ-UL		
= − − − − − − − − − − − − − − − − − − −	600	
定格電流(UL/CUL標準グループB)(A)	40	
定格電圧(UL/CUL標準グループC)(V)	600	
定格電流(UL/CUL標準グループC)(A)	40	
最小接続電線(単線)(AWG)、UL/ CULに対応	22	
最大接続電線(単線)(AWG)、UL/ CULに対応	8	
最小接続電線(AWG)、UL/ CULに対応	22	

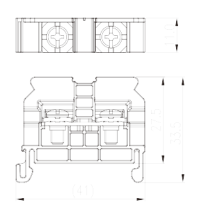


DINKLE Delight Through Connections 8	
YES	
NO	
125	
-40	
22-8/(2)22-(2)10	
600	
40/60	
22-8/(2)22-(2)10	
600	
40/60	
22-8/(2)22-(2)10	
600	
5	
22-8/(2)22-(2)10	
600	
40/60	

適用電線範囲グループB(AWG)	22-8/(2)22-(2)10
定格電圧、グループB (V)	600
定格電流、グループB (A)	40/60
適用電線範囲グループC(AWG)	22-8/(2)22-(2)10
定格電圧、グループC (V)	600
定格電流、グループC (A)	40/60
適用電線範囲グループD(AWG)	22-8/(2)22-(2)10
定格電圧、グループD (V)	600
定格電流、グループ D (A)	5

図面







承認







