



DIN VDE 0611 Teil 3 適合端子台仕様



EKE 4 ・ EKE 4 - (*) ch

(*)には極数が入ります。

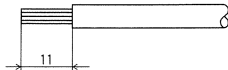
ライセンス No.

R 9650087

アース端子台をお買いあげいただきありがとうございます。
EN適合端子台はこの説明書をよくお読みのうえ正しくご使用下さい。

【1】 取扱い上のご注意

- ①使用電線範囲 : 20~12AWG. (0.519~3.3mm²)
- ②電線の種類 : より線又は単線
- ③接続可能電線数 : 1本
- ④被覆むき長さ(mm) :



- ⑤取付けレール : EK-ch
- ⑥EKE4(単体/集合体)の両端に必ず終端止めをご使用下さい。

【2】 一般仕様

- ①締付トルク : 0.5N・m
- ②保護構造 : IP10
- ③最大組立可能極数 : 280極

【3】 標準使用状態

- ①周囲温度 : -5℃~40℃
- ②相対湿度 : 最高温度40℃のもとで50%以下
- ③標高 : 2000m以下
- ④汚損度 : 3
- ⑤運搬及び保管条件 : -25℃~55℃及び24時間を超えない短期間で70℃以下

【4】 アクセサリー(端子台をレールに組付けるときは、次のアクセサリーをご使用下さい。)

- ①レール : EK-ch
- ②終端止め : EK-b
- ③記名板 : EK-e, EK-5e, EK-6e

Specification of the terminal blocks to DIN VDE 0611 Teil 3



EKE4 · EKE4-(*)ch

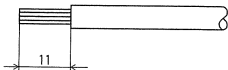
Certificate No.
R 9650087

(*) : To show the number of terminals

Thank you for your purchasing the YOSHIDA terminal blocks.
Please read this leaflet carefully, before using the terminal blocks.

【 1 】 Caution for use

- ① Conductor range : 20-12AWG. (0.519-3.3mm²)
- ② Kind of conductor : Solid/Stranded
- ③ Number of conductors : One (1)
- ④ Strip dimension (mm) :



- ⑤ Mounting rail : EK-ch only
- ⑥ Use end bracket at both ends of EKE4 (single or assembled) in any case.

【 2 】 General specification

- ① Tightening torque : 0.5N·m
- ② Protection degree : IP10
- ③ Maximum number of terminals : 280 terminals

【 3 】 Normal service conditions

- ① Ambient air temperature : -5°C to 40°C
- ② Humidity : Not exceed 50% at a maximum temperature of 40°C
- ③ Altitude : Not exceed 2000m
- ④ Pollution degree : 3
- ⑤ Condition during transport and storage : -25°C to 55°C and for short periods not exceeding 24 hours, up to 70°C

【 4 】 Accessories (when mounting the terminal blocks on a rail, use the following accessories.)

- ① Rail : EK-ch
- ② End Bracket : EK-b
- ③ Marking Card : EK-e, EK-5e, EK-6e