



KBN863C

**Pentes de lig. 3P+N 63A p/sist. P+N 24M**

**Características técnicas**

**Corrente elétrica**

Corrente nominal 63 A

**Arquitetura**

Número de polos 4

**Dimensões**

Comprimento 424,90 mm

**Tensão**

Tensão nominal de resistência a impulsos  $U_{imp}$  4000 V

Tensão nominal de funcionamento  $U_e$  230 - 400 V

**Conexão**

Secção transversal de condutor rígido 10 mm<sup>2</sup>

Tipo de conector/ficha Barramento de fase com pino

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento -5 - 60 °C

**Capacidade**

Número de módulos 24

**Sustentabilidade**

REACH - livre de SVHC Sim

Conformidade RoHS Sim