



KDN263B

Pente de lig. 2P 63A (forq.) 10mm² 57M

Características técnicas

Intensidade de corrente

Corrente nominal 63 A

Arquitetura

Número de polos 2

Dimensões

Comprimento 1000 mm

Tensão

Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp 4500 V

Tensão nominal de funcionamento Ue 230 - 400 V

Ligações

Secção transversal de condutor rígido 10 mm²

Tipo de conector/ficha Barramento de fase com bifurcação

Capacidade

Número de módulos 56

Sustentabilidade

Livre de halógeno Sim

REACH - livre de SVHC Sim

Conformidade RoHs Sim