



KDN480B

Pente de lig. 4P 80A (forq.) 16mm² 57M

Características técnicas

Corrente elétrica

Corrente nominal 80 A

Arquitetura

Número de polos 4

Dimensões

Comprimento 1000 mm

Tensão

Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp 4500 V

Tensão nominal de funcionamento Ue 230 - 400 V

Conexão

Secção transversal de condutor rígido 16 mm²

Tipo de conector/ficha Barramento de fase com bifurcação

Capacidade

Número de módulos 56

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC Sim

Conformidade RoHs Sim