



BD241

Bloco dif. 2P 40A 30mA tipo AC 2M

Características técnicas

Arquitetura

Número de polos 2

Capacidade

Número de módulos 2

Tensão

Tensão nominal de isolamento U_i 500 V

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

Frequência

Frequência 50 - 50 Hz

Corrente elétrica

Corrente de funcionamento residual nominal I_{dn} 30 mA

Corrente nominal 40 A

Instalação, montagem

Binário de aperto nominal 2,80 - 2,80 Nm

Binário nominal de aperto do terminal inferior 2,90 - 2,90 Nm

Sustentabilidade

Conformidade RoHs Sim

Imagens e esquemas

