

SDZD61B16 - DISJUNTOR SERIE DDZ61 16A 1P CURVA B 6KA - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A linha de minidisjuntores STECK® proporciona alta proteção das instalações e dos condutores elétricos contra curtos circuitos e sobrecargas. Os minidisjuntores STECK® são construídos em conformidade com as mais rigorosas normas técnicas e podem ser aplicados a todo tipo de instalações elétricas residenciais, comerciais e industriais de baixa tensão em corrente alternada. Além disso, possuem alta tecnologia de disparo livre, isto é, dispara mesmo com a manopla de acionamento travada na posição "ON"

Curva Faixa de Disparo

B O disparo ocorre quando a corrente atingir entre 3 e 5 vezes o valor da corrente nominal (I_n).

Proteção de condutores que alimentam cargas com características predominantemente resistivas, como lâmpadas incandescentes, chuveiros, aquecedores e circuitos com longo comprimento de condutores.

Certificações:

Sistema de Gestão da Qualidade - certificado conforme norma NBR ISO 9001 2015 , Nº SGQ-2429.

Steck São Paulo – Certificado NBR ISO, Nº CE,SIQ-960

Steck Manaus – Certificado NBR ISO 9001, Nº SGQ-2429.

ABNT NBR, NM 60898

