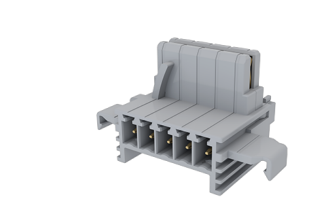
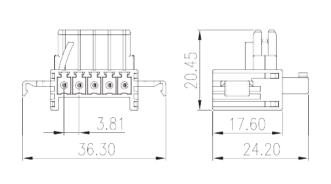


# BST-111-05

Blocos Terminais PCB > Blocos terminais PCB

Date:2025-11-09





The web catalog is for reference only. Dinkle remains the right of product modification and engineering change of the design.

The final product is made according to engineering drawing.

## Descrição do Produto

Pitch: 3.81mm, 150V AC/DC, 8A

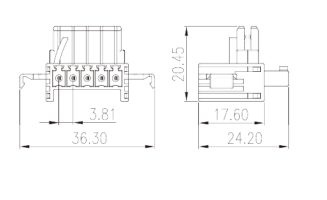
#### Informação geral

Pequena descrição	Rail Connector
Categoria	Rail connector
Espaçamento (mm)	3.81
Cor	Grey (default)
Tipo de montagem	With lock flange
Comprimento (mm)	36.3
Largura (mm)	24.2
Altura (mm)	20.45
Número da foto dos pólos	05P
Níveis	Single level
ontos de conexão	5

## Informações materiais

Material isolante	PA
Grupo de materiais de isolamento	I
classificação retardador de chama, em conformidade	V0

Resistência de isolamento	□500MΩ at DC 500V
Material do condutor	COPPER ALLOY
Chapeamento de superfície condutor	Au PLATED
Dados de conexão-IEC	
Tensão nominal (V)	320
Corrente nominal (A)	12
Tensão nominal (II / 2) (V)	320
Tensão nominal (III / 2) (V)	160
Tensão nominal (III / 3) (V)	160
Tensão nominal de impulso (II / 2) (KV)	2.5
Tensão de impulso nominal (III / 2) (KV)	2.5
Tensão de impulso nominal (III / 3) (KV)	2.5
Tensão nominal (UL / CUL Grupo B) (V)  Corrente nominal (UL / CUL Grupo B) (A)	150 8
Ambiente e Segurança	
Ambiente e Segurança  Proteção de dedos (SIM ou NÃO)	YES
<u> </u>	YES 120
Proteção de dedos (SIM ou NÃO)	
Proteção de dedos (SIM ou NÃO)  Temperatura de operação. máximo (° C)	120
Proteção de dedos (SIM ou NÃO)  Temperatura de operação. máximo (° C)  Temperatura de operação. min (° C)	120
Proteção de dedos (SIM ou NÃO)  Temperatura de operação. máximo (° C)  Temperatura de operação. min (° C)  Aprovações UL	120 -40
Proteção de dedos (SIM ou NÃO)  Temperatura de operação. máximo (° C)  Temperatura de operação. min (° C)  Aprovações UL  Tensão nominal (Grupo B) (V)	120 -40
Proteção de dedos (SIM ou NÃO)  Temperatura de operação. máximo (° C)  Temperatura de operação. min (° C)  Aprovações UL  Tensão nominal (Grupo B) (V)  Corrente nominal (Grupo B) (A)	120 -40



# Aprovações





