

Blocos de Distribuição

Série NBD



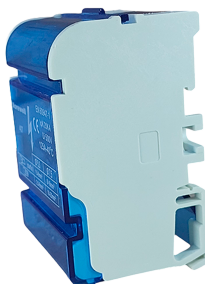
Norewell

Série NBD

Bloco de Distribuição



NBD16-207
2 Polos
7 Terminais



NBD16-407
4 Polos
7 Terminais

Geral

O bloco de distribuição da série NBD16, conta com uma aparência artística e estrutura compacta, é adequado para agilizar e organizar as montagens de painéis de automação. Suportam corrente de até 125A.

- Modelos: 2 ou 4 polos com 7 conexões por polo.
- Possui tampa removível, o que permite fácil montagem e verificação da conexão.
- Grau de proteção IP20.
- Montagem em trilho DIN.
- Conforme IEC60947-1.

Especificações

| Informação | Descrição |
|---------------------------------------|-----------|
| Corrente nominal | 125A |
| Corrente de pico curto circuito (Ipk) | 20KA |
| Tensão nominal | 500 V |
| Rigidez dielétrica | 1000 V |
| Retardante a fogo | UL94-VO |

Modelos

| Referência | Conexões | Cabos aplicáveis | |
|------------|---------------|------------------|--------|
| | | mm ² | AWG |
| NBD16-207 | 10x – Ø 5,3mm | 1,5 – 6 | 14 – 8 |
| | 4x – Ø 7,5mm | 10 – 25 | 6 – 2 |
| NBD16-407 | 20x – Ø 5,3mm | 1,5 – 6 | 14 – 8 |
| | 8x – Ø 7,5mm | 10 – 25 | 6 – 2 |



Norewell

norewell.com.br