

Mini-întreruptoare automate Ex9BS, 4.5 kA

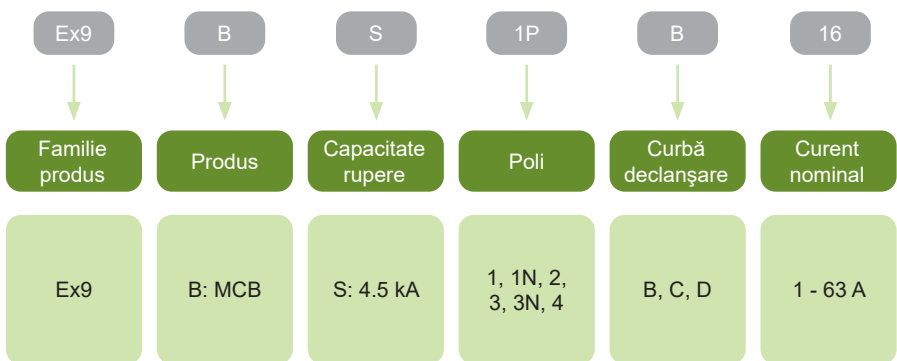


- Mini-întreruptoare automate IEC/EN 60898-1
- Capacitatea nominală de rupere la scurtcircuit I_{cn} 4.5 kA
- Versiuni cu 1 până la 4 poli
- Caracteristici de declanșare B, C, D
- Curent nominal până la 63 A
- Tensiune nom. operațională 230/400 V c.a., 48 V. c.c. (pe fiecare pol)
- Gamă largă de accesorii

Mini-întreruptoarele automate Ex9BS sunt potrivite pentru distribuția de energie atât pentru aplicații industriale cât și pentru aplicații rezidențiale / comerciale.

Aceste întreruptoare pot fi combinate cu o gamă largă de accesorii: contacte auxiliare de pozitie și semnalizare declansare, bobine de declanșare, bobine de minimă tensiune sau de declanșare la supratensiune sau blocuri diferențiale atașabile. Se pot utiliza combinații de diverse accesorii. Se pot utiliza până la trei unități de contacte auxiliare și / sau de semnalizare declanșare, plus două unități pentru bobine.

Codificare produs

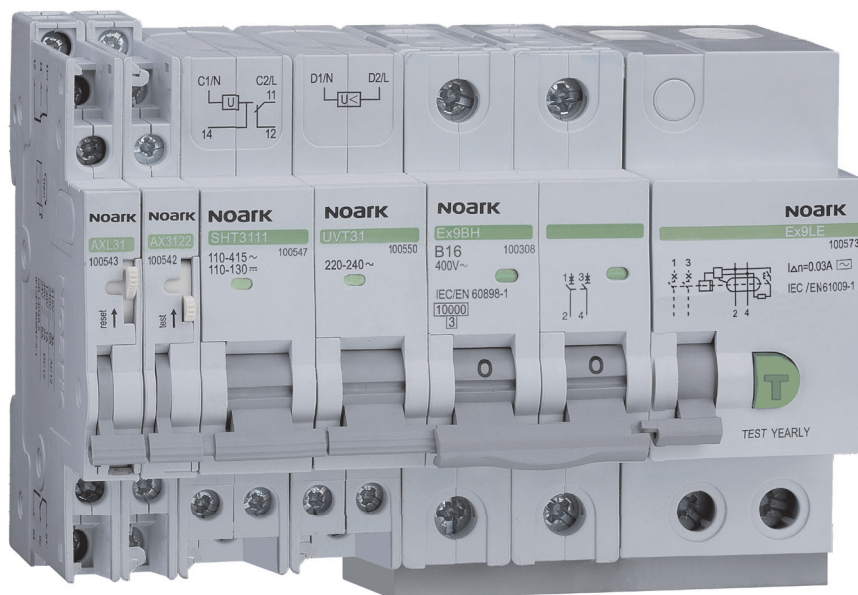


Marcaje de certificare



Mini-întrerupătoare automate Ex9BS, 4.5 kA

Accesorii



Contacte auxiliare
de poziție sau
de declanșare
AX, AL, AXL
până la 3 unități

Bobină de minimă
tensiune, supratensiune
sau declanșare
SHT, UVT, OVT
Până la 2 unități

**MCB
Ex9B**
1, 1+N, 2, 3, 3+N, 4-poli

Bloc atașabil RCD
Ex9LE
1+N, 2, 3, 3+N, 4-poli

Contacte auxiliare AX3111, AX3122

Contact de semnalizare declanșare AL3111

Contact auxiliare și de semnalizare declanșare AXL31

Bobină de declanșare SHT31, SHT3111

Bobină de minimă tensiune UVT31, UVT3101, UVT3110

Bobină de supratensiune OVT31

Blocuri diferențiale atașabile Ex9LE

Blocurile diferențiale atașabile RCD sunt montate pe mini-întrerupătoare în partea dreapta, iar celelalte accesorii în partea stângă și sunt identice cu cele pentru Ex9B și Ex9PN.

Mini-întreruptoare automate Ex9BS, 4.5 kA

Caracteristică declanșare B, 1-poli



| Curent nominal | Poli | Caract. | Nr. Articol | Tip | Ambalaj |
|----------------|------|---------|-------------|--------------|----------|
| 1 A | 1 | B | 102026 | Ex9BS 1P B1 | 1/12/144 |
| 2 A | 1 | B | 102027 | Ex9BS 1P B2 | 1/12/144 |
| 3 A | 1 | B | 102028 | Ex9BS 1P B3 | 1/12/144 |
| 4 A | 1 | B | 102029 | Ex9BS 1P B4 | 1/12/144 |
| 6 A | 1 | B | 102030 | Ex9BS 1P B6 | 1/12/144 |
| 8 A | 1 | B | 102031 | Ex9BS 1P B8 | 1/12/144 |
| 10 A | 1 | B | 102032 | Ex9BS 1P B10 | 1/12/144 |
| 13 A | 1 | B | 102033 | Ex9BS 1P B13 | 1/12/144 |
| 16 A | 1 | B | 102034 | Ex9BS 1P B16 | 1/12/144 |
| 20 A | 1 | B | 102035 | Ex9BS 1P B20 | 1/12/144 |
| 25 A | 1 | B | 102036 | Ex9BS 1P B25 | 1/12/144 |
| 32 A | 1 | B | 102037 | Ex9BS 1P B32 | 1/12/144 |
| 40 A | 1 | B | 102038 | Ex9BS 1P B40 | 1/12/144 |
| 50 A | 1 | B | 102039 | Ex9BS 1P B50 | 1/12/144 |
| 63 A | 1 | B | 102040 | Ex9BS 1P B63 | 1/12/144 |

Caracteristică declanșare B, 1+N-poli



| Curent nominal | Poli | Caract. | Nr. Articol | Tip | Ambalaj |
|----------------|------|---------|-------------|---------------|---------|
| 1 A | 1+N | B | 102041 | Ex9BS 1PN B1 | 1/6/72 |
| 2 A | 1+N | B | 102042 | Ex9BS 1PN B2 | 1/6/72 |
| 3 A | 1+N | B | 102043 | Ex9BS 1PN B3 | 1/6/72 |
| 4 A | 1+N | B | 102044 | Ex9BS 1PN B4 | 1/6/72 |
| 6 A | 1+N | B | 102045 | Ex9BS 1PN B6 | 1/6/72 |
| 8 A | 1+N | B | 102046 | Ex9BS 1PN B8 | 1/6/72 |
| 10 A | 1+N | B | 102047 | Ex9BS 1PN B10 | 1/6/72 |
| 13 A | 1+N | B | 102048 | Ex9BS 1PN B13 | 1/6/72 |
| 16 A | 1+N | B | 102049 | Ex9BS 1PN B16 | 1/6/72 |
| 20 A | 1+N | B | 102050 | Ex9BS 1PN B20 | 1/6/72 |
| 25 A | 1+N | B | 102051 | Ex9BS 1PN B25 | 1/6/72 |
| 32 A | 1+N | B | 102052 | Ex9BS 1PN B32 | 1/6/72 |
| 40 A | 1+N | B | 102053 | Ex9BS 1PN B40 | 1/6/72 |
| 50 A | 1+N | B | 102054 | Ex9BS 1PN B50 | 1/6/72 |
| 63 A | 1+N | B | 102055 | Ex9BS 1PN B63 | 1/6/72 |

Caracteristică declanșare B, 2-poli



| Curent nominal | Poli | Caract. | Nr. Articol | Tip | Ambalaj |
|----------------|------|---------|-------------|--------------|---------|
| 1 A | 2 | B | 102056 | Ex9BS 2P B1 | 1/6/72 |
| 2 A | 2 | B | 102057 | Ex9BS 2P B2 | 1/6/72 |
| 3 A | 2 | B | 102058 | Ex9BS 2P B3 | 1/6/72 |
| 4 A | 2 | B | 102059 | Ex9BS 2P B4 | 1/6/72 |
| 6 A | 2 | B | 102060 | Ex9BS 2P B6 | 1/6/72 |
| 8 A | 2 | B | 102061 | Ex9BS 2P B8 | 1/6/72 |
| 10 A | 2 | B | 102062 | Ex9BS 2P B10 | 1/6/72 |
| 13 A | 2 | B | 102063 | Ex9BS 2P B13 | 1/6/72 |
| 16 A | 2 | B | 102064 | Ex9BS 2P B16 | 1/6/72 |
| 20 A | 2 | B | 102065 | Ex9BS 2P B20 | 1/6/72 |
| 25 A | 2 | B | 102066 | Ex9BS 2P B25 | 1/6/72 |
| 32 A | 2 | B | 102067 | Ex9BS 2P B32 | 1/6/72 |
| 40 A | 2 | B | 102068 | Ex9BS 2P B40 | 1/6/72 |
| 50 A | 2 | B | 102069 | Ex9BS 2P B50 | 1/6/72 |
| 63 A | 2 | B | 102070 | Ex9BS 2P B63 | 1/6/72 |