

Artikel-Nr.: siehe Tabelle (unten)

Die Baureihe »AF« ersetzt die alte Baureihe »A«

**Hochwertiges Schütz, Fabrikat ABB: AF**

- 3 polig
- 4 Spulen decken 24 bis 500 V AC & 20 bis 500 V DC ab.
- **Vorteil:**  
Mehrbereich: Z. B. 24 - 60 V AC in einem Gerät.
- AF-Schütz inkl. integrierten Löschgliedern
- Kupfer- und Silberzuschlag je nach Tagesnotiz



ABB Schütz: AF38-30-11-11

**Artikel & Arikelinformationen:**

**NC = Öffner | NO = Schließer**

| Artikelnr.: | Beschreibung:             | Kontakte:          | Elektrik:                       | el. Leist.: |
|-------------|---------------------------|--------------------|---------------------------------|-------------|
| 3139/42     | Schütz ABB AF 9-30-10-11  | 3 1 Schl., 0 Öffn. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC | 4 kW        |
| 3139/230    | Schütz ABB AF 9-30-10-13  | 3 1 Schl., 0 Öffn. | 100 - 250V 50/60Hz              | 4 kW        |
| 3140/42     | Schütz ABB AF 12-30-10-11 | 3 1 Schl., 0 Öffn. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC | 5,5 kW      |
| 3140/230    | Schütz ABB AF 12-30-10-13 | 3 1 Schl., 0 Öffn. | 100 - 250V 50/60Hz              | 5,5 kW      |
| 3140/01/42  | Schütz ABB AF 12-30-01-11 | 3 0 Schl., 1 Öffn. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC | 5,5 kW      |
| 3141/42     | Schütz ABB AF 16-30-10-11 | 3 1 Schl., 0 Öffn. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC | 7,5 kW      |
| 3141/230    | Schütz ABB AF 16-30-10-13 | 3 1 Schl., 0 Öffn. | 100 - 250V 50/60Hz              | 7,5 kW      |
| 3141/01/42  | Schütz ABB AF 16-30-01-11 | 3 0 Schl., 1 Öffn. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC | 7,5 kW      |



Artikel-Nr.: siehe Tabelle (unten)

| Artikelnr.: | Beschreibung:                                  | Kontakte:          | Elektrik:                       | el. Leist.: |
|-------------|--|--------------------|---------------------------------|-------------|
| 3142/42     | Schütz ABB AF 26-30-11-11                      | 3 1 Öffn., 1 Schl. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC | 11 kW       |
| 3142/230    | Schütz ABB AF 26-30-11-13                      | 3 1 Öffn., 1 Schl. | 100 - 250V 50/60Hz              | 11 kW       |
| 3143/42     | Schütz ABB AF 30-30-11-11                      | 3 1 Öffn., 1 Schl. | 24 - 60V 50/60Hz<br>24 - 60V DC | 15 kW       |
| 3143/230    | Schütz ABB AF 30-30-11-13                      | 3 1 Öffn., 1 Schl. | 100 - 250V 50/60Hz              | 15 kW       |
| 3144/42     | Schütz ABB AF 38-30-11-11                      | 3 1 Öffn., 1 Schl. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC | 18,5 kW     |
| 3144/230    | Schütz ABB AF 38-30-11-13                      | 3 1 Öffn., 1 Schl. | 100 - 250V 50/60Hz              | 18,5 kW     |
| 3146/24     | Schütz ABB A 50-30-00<br>Hilfskontakte (extra) | 3                  | 24V                             | 22 kW       |
| 3146/42     | Schütz ABB A 50-30-00<br>Hilfskontakte (extra) | 3                  | 42V                             | 22 kW       |
| 3146/230    | Schütz ABB A 50-30-00<br>Hilfskontakte (extra) | 3                  | 230V                            | 22 kW       |
| 3147/24     | Schütz ABB A 63-30-00<br>Hilfskontakte (extra) | 3                  | 24V                             | 30 kW       |
| 3147/42     | Schütz ABB A 63-30-00<br>Hilfskontakte (extra) | 3                  | 42V                             | 30 kW       |
| 3147/230    | Schütz ABB A 63-30-00<br>Hilfskontakte (extra) | 3                  | 230V                            | 30 kW       |

[Bitte wenden](#)


Platz für Ihre Notizen:

1

2

3

Artikel-Nr.: siehe Tabelle (unten)

**Hochwertiges Schütz, Fabrikat ABB: AF-Z**

- AF[...]Z Schütze werden hauptsächlich zum Schalten von Drehstrommotoren und Leistungskreisen (bis 690 V AC & 220 V DC) verwendet.



ABB Schütz: AF16Z-30-10-21

AF[...]Z Schütze mit Spulenkennziffer-21 sind für **SPS-Steuerungen** geeignet.

| Artikelnr.: | Beschreibung:              | Kontakte:          | Elektrik:                           | el. Leist.: |
|-------------|----------------------------|--------------------|-------------------------------------|-------------|
| 4141/42     | Schütz ABB AF 16Z-30-10-21 | 3 1 Schl., 0 Öffn. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC     | 7,5 kW      |
| 4141/42-01  | Schütz ABB AF 16Z-30-01-21 | 3 0 Schl., 1 Öffn. | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC     | 7,5 kW      |
| 4141/230    | Schütz ABB AF 16Z-30-10-23 | 3 1 Schl., 0 Öffn. | 100 - 250V 50/60Hz<br>100 - 250V DC | 7,5 kW      |
| 4141/230-01 | Schütz ABB AF 16Z-30-01-23 | 3 0 Schl., 1 Öffn. | 100 - 250V 50/60Hz<br>100 - 250V DC | 7,5 kW      |
| 4142/42     | Schütz ABB AF 26Z-30-00-21 | 3                  | 24 - 60V 50/60Hz<br>20 - 60V DC     | 11 kW       |
| 4142/230    | Schütz ABB AF 26Z-30-00-23 | 3                  | 100 - 250V 50/60Hz<br>100 - 250V DC | 11 kW       |

**Hilfskontakte und Hilfsschütze:**



ABB Hilfskontaktblock: CA4-22E

| Artikelnr.: | Beschreibung:  |
|-------------|--|
| CA4-22E     | Hilfskontaktblock: 2x Schl., 2x Öffn. für AF Schütze                                   |
| CA 5 - 10   | Hilfskontakt: 1x Schließer / 0x Öffner frontseitige Befestigung für A 9 - A 63 Schütze |
| CA 5 - 01   | Hilfskontakt: 0x Schließer / 1x Öffner frontseitige Befestigung für A 9 - A 63 Schütze |
| CAL 4-11    | Hilfskontakt: 1x Schließer / 1x Öffner Seitenmontage für AF Schütze                    |
| CAL 5-11    | Hilfskontakt: 1x Schließer / 1x Öffner Seitenmontage für A 9 - A 63 Schütze            |
| 31N44E/24   | Hilfsschütz: 4x Schließer / 4x Öffner 24V  |
| 31N44E/42   | Hilfsschütz: 4x Schließer / 4x Öffner 42V  |

