

4,5 W ac
5,0 W dc
IP 00
IP 65
Vlastnosti


- Kompaktní
- Vinutí z drátu izolovaného dle třídy H vlisované do tělesa cívky
- Teplota okolního prostředí: do +50°C
- Veškerá běžná napájení střídavý a stejnosměrným proudem
- Verze krytí IP 00 s 6.3 x 0.8 mm nožovými konektory
- Verze krytí IP 65 s namontovanou kabelovou zástrčkou

Technické údaje

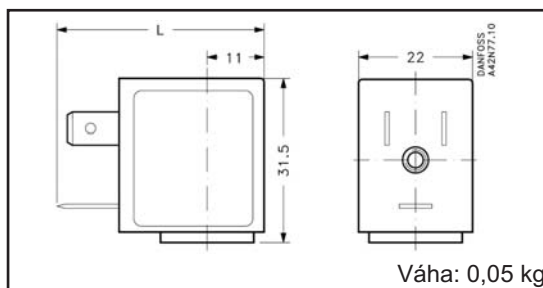
| | |
|---------------------------|--|
| Provedení | V souladu s VDE 0580 |
| Přípustná odchylka napětí | ±10% |
| Záběrový příkon | ac: 9.5 VA |
| Provozní příkon | ac: 6.3 VA. 4.5 W / dc: 5 W |
| Izolace vinutí cívky | Třída H dle IEC 85 |
| Připojení | Nožové konektory, 6.3 x 0.8 mm |
| Krytí, IEC 529 | IP 00: nožový konektor; IP 65: kabelová zástrčka |
| Teplota okolí | Max. +50°C |
| Provoz | S1 |

Objednání

| | Typ cívky | Napájecí napětí | Objednací číslo IP 00 |
|-----------------|-----------|---------------------|-----------------------|
| 4,5 W ac | AB024C | 24 V, 50/60 Hz | 042N0802 |
| | AB110C | 110 V, 50/60 Hz | 042N0804 |
| | AB230C | 220-230 V, 50/60 Hz | 042N0800 |
| | AB240C | 240 V, 50/60 Hz | 042N0801 |
| 5 W dc | AB012D | 12 V | 042N0806 |
| | AB024D | 24 V | 042N0803 |

Jestliže požadujete dodávku cívek pro jiné napětí, kontaktujte firmu Danfoss.

| Symbol | Popis | Stupeň krytí | Objednací číslo |
|--------|---|--------------|-----------------|
| | Kabelová zástrčka pro 6.3 x 0.8 mm nožové konektory | IP 65 | 042N0139 |

Rozměry a hmotnosti


| | L |
|-----------------------|-------|
| Bez kabelové zástrčky | 40 mm |
| S kabelovou zástrčkou | 56 mm |

7,5 W ac
9,5 W dc
IP 00
IP 00
Vlastnosti


- Kompaktní
- Vinutí z drátu izolovaného dle třídy H vlisované do tělesa cívky
- Teplota okolního prostředí: do +50°C
- Veškerá běžná napájení střídavým a stejnosměrným proudem
- Verze krytí IP 00 s nožovým konektorem dle DIN 43650, tvar A
- Verze krytí IP 20 s ochranným krytem
- Verze krytí IP 65 s namontovanou kabelovou zástrčkou

Technické údaje

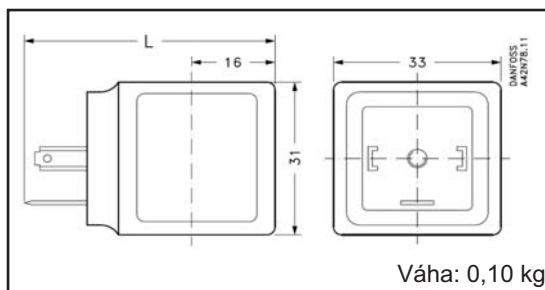
| | |
|---------------------------|---|
| Provedení | V souladu s VDE 0580 |
| Přípustná odchylka napětí | ±10% |
| Záběrový příkon | ac: 22.5 VA |
| Provozní příkon | ac: 15 VA. 7,5 W / dc: 9,5 W |
| Izolace vinutí cívky | Třída H dle IEC 85 |
| Připojení | Nožový konektor odpovídající normě DIN 43650, tvar A |
| Krytí, IEC 529 | IP 00: nožový konektor; IP 20: ochranné víčko; IP 65: kabelová zástrčka |
| Teplota okolí | Max. +50°C |
| Provoz | S1 |

Objednání

| | Typ cívky | Napájecí napětí | Objednací číslo IP 00 |
|-----------------|-----------|---------------------|-----------------------|
| 7,5 W ac | AM024C | 24 V, 50/60 Hz | 042N0842 |
| | AM110C | 110 V, 50/60 Hz | 042N0845 |
| | AM230C | 220-230 V, 50/60 Hz | 042N0840 |
| | AM240C | 240 V, 50/60 Hz | 042N0841 |
| 9,5 W dc | AM012D | 12 V | 042N0848 |
| | AM024D | 24 V | 042N0843 |

Jestliže požadujete dodávku cívek pro jiné napětí, kontaktujte firmu Danfoss.

| Symbol | Popis | Stupeň krytí | Objednací číslo |
|--------|------------------------------------|--------------|-----------------|
| | Ochranný kryt (balení po 100 ks) | IP 20 | 018Z0282 |
| | Kabelová zástrčka DIN 43650-A Pg11 | IP 65 | 042N0156 |

Rozměry a hmotnosti


| | L |
|-----------------------|-------|
| Bez kabelové zástrčky | 48 mm |
| S ochranným krytem | 64 mm |
| S kabelovou zástrčkou | 72 mm |

10 W ac
18 W dc
IP 00, IP 20
IP 65
Vlastnosti


- Verze „clip-on“
- Vinutí z drátu izolovaného podle třídy H vlisované do tělesa cívky
- Teplota okolního prostředí: do +80°C
- Veškerá běžná napájení střídavým a stejnosměrným proudem
- Verze v krytí IP 00 s plochou zástrčkou podle normy DIN 43650, tvar A
- Verze v krytí IP 20 s ochranným krytem
- Verze v krytí IP 65 s namontovanou kabelovou zástrčkou
- Lze namontovat bez nástrojů
- Demontovat lze pouze pomocí nástrojů

Technické údaje

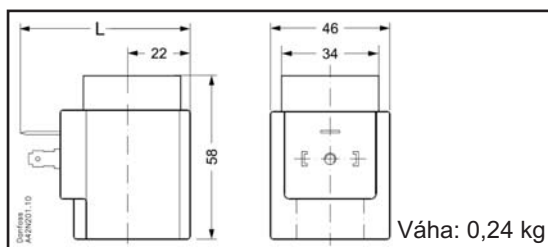
| | |
|---------------------------|---|
| Provedení | V souladu s VDE 0580 |
| Přípustná odchylka napětí | cívky 220/380 V ac.: +10%, -15%; cívky 230/400 V ac.: +6%, -10% ostatní cívky ac s normálně zavřenými ventily: +10%, -15% ostatní cívky ac s normálně otevřenými ventily a všechny cívky dc: +10% |
| Záběrový příkon | ac: 44 VA BD ac: 54 VA |
| Provozní příkon | ac: 19 VA. 9 W / 29 VA 15 W dc: 15 W |
| Izolace vinutí cívky | Třída H dle IEC 85 |
| Připojení | Plochá zástrčka odpovídající normě DIN 43650, tvar A |
| Krytí, IEC 529 | IP 00: plochá tástrčka; IP 20: ochranné víčko; IP 65: kabelová zástrčka |
| Teplota okolí | Max. +50/+80°C – podrobnosti viz tabulka níže |
| Provoz | S1 |

Objednání

| | Typ cívky | Teplota okol. prostředí | Napájecí napětí | Objednací číslo IP 00 |
|----------------|-----------|-------------------------|---------------------|-----------------------|
| 10 W ac | BB024AS | max. +80°C | 24 V, 50 Hz | 018F7358 |
| | BB115AS | max. +80°C | 115 V, 50 Hz | 018F7361 |
| | BB230AS | max. +80°C | 220-230 V, 50 Hz | 018F7351 |
| | BB240AS | max. +80°C | 240 V, 50 Hz | 018F7352 |
| | BB380AS | max. +80°C | 380-400 V, 50 Hz | 018F7353 |
| | BB024AS | max. +80°C | 24 V, 60 Hz | 018F7365 |
| | BB110AS | max. +50°C | 110 V, 50/60 Hz | 018F7360 |
| | BB230AS | max. +50°C | 220-230 V, 50/60 Hz | 018F7363 |
| 18 W ac | BB012AS | max. +50°C | 12 V | 018F7396 |
| | BB024AS | max. +50°C | 24 V | 018F7397 |

Jestliže požadujete dodávku cívek pro jiné napětí, kontaktujte firmu Danfoss.

| Symbol | Popis | Stupeň krytí | Objednací číslo |
|--------|------------------------------------|--------------|-----------------|
| | Ochranný kryt (balení po 100 ks) | IP 20 | 018Z0282 |
| | Kabelová zástrčka DIN 43650-A Pg11 | IP 65 | 042N0156 |

Rozměry a hmotnosti


| | L |
|------------------------|-------|
| Bez zástrčky s kabelem | 62 mm |
| S ochranným krytem | 77 mm |
| S kabelovou zástrčkou | 85 mm |

Společnost Danfoss nemůže přijmout jakoukoliv odpovědnost za případné chyby v katalozích, brožurách a v dalších tiskových materiálech. Společnost Danfoss si vyhrazuje změnit své produkty bez předchozího upozornění. Toto pravidlo platí i na objednané produkty, které tak mohou být dodány se změnami, které nevyžadují změny i dalších souvisejících funkčních prvků a specifikací, které byly již dříve dojednány. Všechny ochranné značky uvedené v tomto materiálu jsou vlastněné dotýčnými společnostmi. Název Danfoss a typ loga Danfoss jsou ochranné známky společnosti Danfoss A/S. Všechna práva vyhrazena.



Danfoss s.r.o.
V Parku 2316/12
148 00 Praha 4 - Chodov
Tel.: +420 2 83 014 111
Fax: +420 2 83 014 567
E-mail: danfoss.cz@danfoss.com
www.danfoss.cz

Danfoss s.r.o.
Továrenská 49
953 01 Zlaté Moravce
Tel.: +421 37 6406 280
Fax: +421 37 6406 290
E-mail: danfoss.sk@danfoss.com
www.danfoss.sk