

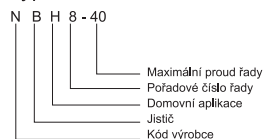
**NBH8-40 Jistič**

**1. Obecně**

- 1.1 Certifikáty: CB, CE, SEMKO, UKREST, PCT, VDE, RCC;
- 1.2 Elektrická data: do 40A, 230V, AC50/60Hz;
- 1.3 Vypínací charakteristika: B, C;
- 1.4 I<sub>cn</sub>: 4500A/6000A;
- 1.5 Jmenovité izolační napětí U<sub>i</sub>: 300V;
- 1.6 Jmenovité rázové výdržné napětí U<sub>imp</sub>: 4000 V;
- 1.7 Životnost (operaci):
  - a. Elektrická životnost: 4000
  - b. Mechanická životnost: 10000
  - c. Provozní frekvence: 240/h (I<sub>n</sub>≤25A), 120/h (I<sub>n</sub>>25A);
- 1.8 Okolní teplota: -5°~+40°;
- 1.9 Norma: IEC/EN 60898.



**2. Typové značení**



**3. Technické údaje**

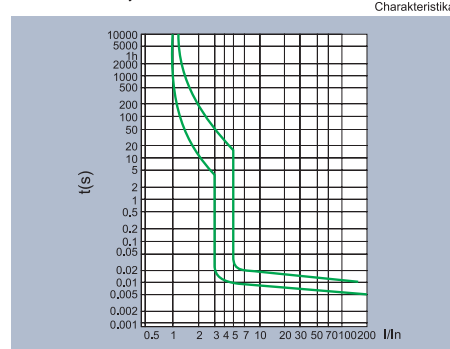
- 3.1 Technické parametry
- \* NBH8-40, 1P+N, I<sub>cn</sub>=4500A

In (A)	Balení	Objednací číslo	
		Charakteristika B	Charakteristika C
1	180	132100	132111
2	180	132101	132112
3	180	132102	132113
4	180	132103	132114
6	180	132104	132115
10	180	132105	132116
16	180	132106	132117
20	180	132107	132118
25	180	132108	132119
32	180	132109	132120
40	180	132110	132121

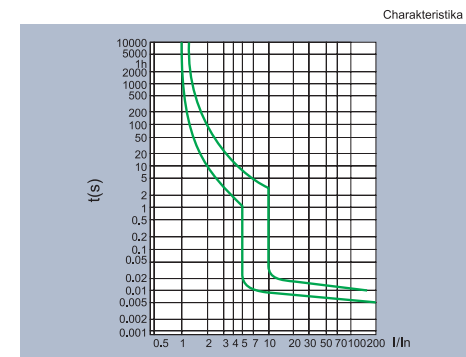
- \* NBH8-40, 1P+N, I<sub>cn</sub>=6000A

In (A)	Balení	Objednací číslo	
		Charakteristika B	Charakteristika C
1	180	132122	132133
2	180	132123	132134
3	180	132124	132135
4	180	132125	132136
6	180	132126	132137
10	180	132127	132138
16	180	132128	132139
20	180	132129	132140
25	180	132130	132141
32	180	132131	132142
40	180	132132	132143

Charakteristiky



Charakteristika B



Charakteristika C

3.2 Tabulka teplotní kompenzace

Teplota	-10°C	0°C	10°C	20°C	30°C	40°C	50°C	60°C
Koeficient teplotní kompenzace	1.20	1.15	1.10	1.05	1.00	0.95	0.90	0.85

**4. Připojení**

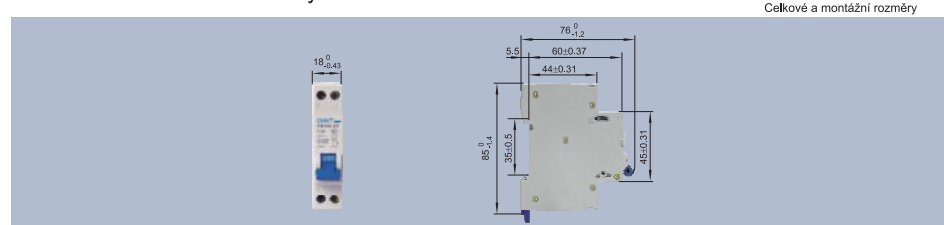
Vhodné připojení viz tabulka

Jmenovitý proud In (A)	Průřez (mm <sup>2</sup> )	Utahovací moment (N°m)
1-6	1	1.2
10	1,5	1.2
16, 20	2,5	1.2
25	4	1.2
32	6	1.2
40	10	1.2

**5. Vlastnosti**

- 5.1 Provozní životnost produktu byla vysoce zvýšena použitím speciálně navrženého vypínacího mechanismu;
- 5.2 Elegantní vzhled a jedinečný návrh;
- 5.3 Spolehlivé, precizní a vhodné nastavení prvku zajišťuje okamžité vybavení;
- 5.4 Kompaktní a modulární uspořádání; ekonomický;
- 5.5 Vysoký stupeň ochrany.

**6. Celkové a montážní rozměry**



Celkové a montážní rozměry