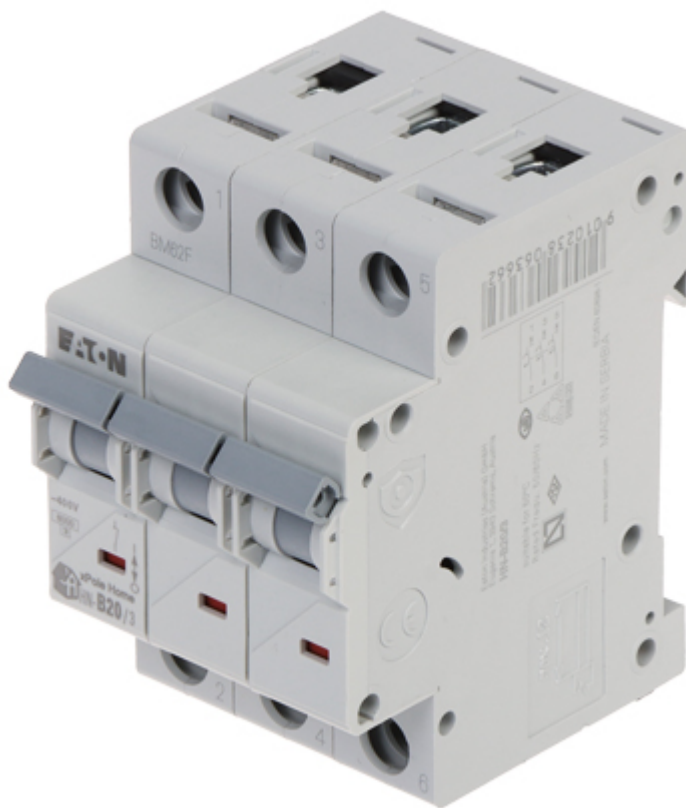


Kod: HN-B20/3

## WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY **HN-B20/3** TRÓJFAZOWY 20 A TYP B EATON

Wyłącznik nadprądowy o charakterystyce typu B i prądzie znamionowym 20A. Wyłącznik HN-B20/3 jest przewidziany do montażu na szynie DIN TS-35.

Wyłączniki nadprądowe o charakterystyce B przeznaczone są do ochrony obwodów oświetlenia, sterowania oraz gniazd wtyczkowych przed skutkami zwarć i przeciążeń.



Rodzaj urządzenia:	Wyłącznik nadprądowy, Trójfazowy
Prąd znamionowy:	20 A
Ilość biegunów:	3
Charakterystyka wyzwalań:	Typ B
Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa:	6000 A
Napięcie znamionowe:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 230 V AC / 50 Hz</li> <li>• 400 V AC / 50 Hz</li> </ul>
Typ złącz:	zaciski skręcane
Przekrój przewodu:	1 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wskaźnik położenia styków</li> <li>• Możliwość plombowania</li> </ul>
Obudowa:	Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TS-35
Szerokość w modułach 17.5 mm:	3
Waga:	0.306 kg



## KARTA KATALOGOWA

---

Wymiary:	52.5 x 84.5 x 73 mm
Producent / Marka:	EATON
Gwarancja:	2 lata