

## Poklady pro připojení tepelných čerpadel **NeoRé TG** k rozvodné síti

Typ	Doporučený hlavní jistič	Sazba	Příkon (kW)	Rozběhový proud (A)	Ustálený proud (A)	Elektrické vytápění (přímotopné)
NeoRé 5 TG (MINI)	3x20A	D57d	3	13,1 (230 V)	13,1 (230 V)	6 kW (400 V)*
NeoRé 8 TG (MINI)	3x20A	D57d	4	17,5 (230 V)	17,5 (230 V)	6 kW (400 V)*
NeoRé 11 TG (MINI)	3x25A	D57d	4,3	18,5 (230 V)	18,5 (230 V)	6 kW (400 V)*
NeoRé 14 TG (MINI)	3x25A	D57d	4,6	22,8 (230 V)	22,8 (230 V)	6 kW (400 V)*
NeoRé 8 TG HP (MINI)	3x20A	D57d	4	17,5 (230 V)	17,5 (230 V)	6 kW (400 V)*
NeoRé 11 TG HP (MINI)	3x25A	D57d	4,3	18,5 (230 V)	18,5 (230 V)	6 kW (400 V)*
NeoRé 14 TG HP (MINI)	3x25A	D57d	4,6	22,8 (230 V)	22,8 (230 V)	6 kW (400 V)*
NeoRé 16 TG HP (MINI)	3x25A	D57d	7,2	10,5 (400 V)	10,5 (400 V)	6 kW (400 V)*
NeoRé 22 TG EX	3x32A	D57d	12,4	18 (400 V)	18 (400 V)	-
NeoRé 28 TG EX	3x32A	D57d	15,2	22 (400 V)	22 (400 V)	-

\* mimo typ MINI

## Poklady pro připojení **NeoRé TG MINI+** k rozvodné síti

Typ	Doporučený hlavní jistič	Sazba	Příkon (kW)	Rozběhový proud (A)	Ustálený proud (A)	Elektrické vytápění (přímotopné)
NeoRé 5 TG MINI+	3x20A	D57d	3,11	13,1 (230 V)	13,1 (230 V)	10 kW (400 V)
NeoRé 8 TG MINI+	3x20A	D57d	4	17,5 (230 V)	17,5 (230 V)	10 kW (400 V)
NeoRé 11 TG MINI+	3x25A	D57d	4,3	18,5 (230 V)	18,5 (230 V)	10 kW (400 V)
NeoRé 14 TG MINI+	3x25A	D57d	5,14	22,8 (230 V)	22,8 (230 V)	10 kW (400 V)
NeoRé 8 TG MINI+ HP	3x20A	D57d	4,69	17,5 (230 V)	17,5 (230 V)	10 kW (400 V)
NeoRé 11 TG MINI+ HP	3x25A	D57d	4,3	18,5 (230 V)	18,5 (230 V)	10 kW (400 V)
NeoRé 14 TG MINI+ HP	3x25A	D57d	4,6	22,8 (230 V)	22,8 (230 V)	10 kW (400 V)
NeoRé 16 TG MINI+ HP	3x25A	D57d	7,2	10,5 (400 V)	10,5 (400 V)	10 kW (400 V)