

# NT WPF 20

REGOLAZIONE / GESTIONE ENERGETICA

COD. PRODOTTO: 204350

Il pannello standard per WPF include l'unità di regolazione WPM (234727) e, se necessario, il regolatore aggiuntivo WPE (234725).

Sono inclusi nella dotazione anche i fusibili necessari per la pompa di calore, un riscaldamento di emergenza, i comandi e i morsetti per pompe di circolazione, valvole e sensori.

## Le caratteristiche principali

Precablato per impianti con puffer, serbatoio igienico, scaldacqua, circuiti di riscaldamento miscelati e diretti

**NT WPF 20 / 2.WP**

Cod. prodotto: 204355

**NT WPF 27**

Cod. prodotto: 204351

**NT WPF 27 / 2.WP**

Cod. prodotto: 204356



Tipo	<b>NT WPF 20</b>	<b>NT WPF 20 / 2.WP</b>	<b>NT WPF 27</b>
Codice art.	204350	204355	204351

**Dati tecnici**

Fusibile	25 A	2 x 25 A	32 A
Larghezza	400 mm	500 mm	400 mm
Altezza	600 mm	700 mm	600 mm
Profondità	150 mm	260 mm	150 mm



Tipo	NT WPF 27 / 2.WP
Codice art.	204356

#### Dati tecnici

Fusibile	2 x 32 A
Larghezza	500 mm
Altezza	700 mm
Profondità	260 mm

Per gli articoli non disponibili a magazzino i tempi di consegna sono di almeno 2 settimane dal ricevimento dell'ordine.

## **Hotline informativa gratuita**

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:  
al numero telefonico **0844 333 444**

## **I nostri partner specializzati**

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:  
[www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html](http://www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html)

## **Avviso per l'installazione**

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.