

**Scheda dati prodotto: Informazioni prodotto relative ad apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale secondo il Regolamento (UE) 2024/1103**

|   |      | <b>ETW 180 Plus</b> |
|---|------|---------------------|
|   |      | 236613              |
| Produttore  |      | STIEBEL ELTRON      |
| Potenza termica nominale P <sub>nom</sub>   | kW   | 0.9                 |
| Potenza termica minima (valore indicativo) P <sub>min</sub>   |      | -                   |
| Potenza termica continua massima P <sub>max,c</sub>   | kW   | 1.5                 |
| Consumo energetico in modo spento P <sub>0</sub>  |      | -                   |
| Consumo energetico in modo stand-by P <sub>sm</sub>   | Watt | 0.5                 |
| Consumo energetico in modo inattivo P <sub>idle</sub>   | Watt | 0.5                 |
| Consumo energetico in modo rete P <sub>sm</sub>   |      | -                   |
| Consumo energetico in modo stand-by con visualizzazione   |      | -                   |
| Efficienza energetica stagionale in modo attivo η <sub>s,on</sub>   | %    | 94                  |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico   |      | -                   |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente  |      | -                   |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo temperatura ambiente con termostato meccanico                               |      | -                   |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico  |      | -                   |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno         |      | -                   |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana |      | -                   |
| Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza   |      | -                   |
| Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte  |      | -                   |
| Altre opzioni di regolazione: con opzione telecomando   |      | -                   |
| Altre opzioni di regolazione: con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento  |      | -                   |
| Altre opzioni di regolazione: con limitazione tempo di funzionamento  |      | -                   |
| Altre opzioni di regolazione: con termometro a globo nero   |      | -                   |
| Altre opzioni di regolazione: con funzione di autoapprendimento   |      | -                   |
| Altre opzioni di regolazione: con regolazione di precisione   |      | -                   |