

Termékadatlap: Termékinformációk elektromos egyedi helyiségfűtő berendezésekhez a 2024/1103 (EU) rendelet szerint

	CKT 20 S
	230344
Gyártó	STIEBEL ELTRON
Névleges hőteljesítmény, P _{nom}	-
Minimális hőteljesítmény (irányadó érték) (P _{min})	-
Maximális folyamatos hőteljesítmény (P _{max,c})	-
Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban, P ₀	-
Energiafogyasztás készenléti üzemmódban, P _{sm}	-
Energiafogyasztás üresjáratú üzemmódban, P _{idle}	-
Energiafogyasztás hálózati üzemmódban, P _{snm}	-
Energiafogyasztás készenléti üzemmódban, kijelzővel	-
Éves főfunkciós hatásfok, η _{s,on}	-
Hőteljesítmény/helyiség hőmérséklet-ellenőrzés módja: egyfokozatú hőteljesítmény, helyiség hőmérséklet-ellenőrzés nélkül	-
Hőteljesítmény/helyiség hőmérséklet-ellenőrzés módja: kétféle vagy több manuálisan állítható fokozat; helyiség hőmérséklet-ellenőrzés nélkül	-
Hőteljesítmény/helyiség hőmérséklet-ellenőrzés módja: Mechanikus termosztátos helyiség hőmérséklet-ellenőrzés	-
Hőteljesítmény/helyiség hőmérséklet-ellenőrzés módja: elektronikus helyiség hőmérséklet-ellenőrzéssel	-
Hőteljesítmény/helyiség hőmérséklet-ellenőrzés módja: elektronikus helyiség hőmérséklet-ellenőrzés és napszak szerinti szabályozás	-
Hőteljesítmény/helyiség hőmérséklet-ellenőrzés módja: elektronikus helyiség hőmérséklet-ellenőrzés és hét napjai szerinti szabályozás	-
Egyéb szabályozási lehetőségek: helyiség hőmérséklet-ellenőrzés jelenlétérzékeléssel	-
Egyéb szabályozási lehetőségek: helyiség hőmérséklet-ellenőrzés nyitottablak-észleléssel	-
Egyéb szabályozási lehetőségek: távműködtetési lehetőséggel	-
Egyéb szabályozási lehetőségek: a fűtés kezdetének adaptív szabályozásával	-
Egyéb szabályozási lehetőségek: üzemidő-korlátozással	-
Egyéb szabályozási lehetőségek: sugárzás hőmérővel	-
Egyéb szabályozási lehetőségek: öntanulási funkcióval	-
Egyéb szabályozási lehetőségek: szabályozási pontossággal	-