

**Izstrādājuma specifikācija: Lokālā elektriskā telpu apsildes iekārta, atbilstoša (ES) Regulai 2015/1188**

		<b>IA-50-TR2-PM</b>
		204448
Ražotājs		AEG Haustechnik
Nominālā siltumjaua P <sub>nom</sub>	kW	2,0
Minimālā siltumjaua (indikātīvi) P <sub>min</sub>	kW	0,0
Maksimālā nepārtrauktā siltumjaua P <sub>max,c</sub>	kW	2,0
Enerģijas patēriņš izslēgtā stāvoklī P <sub>0</sub>	W	0,00
Enerģijas patēriņš brīvgaitas režīmā P <sub>idle</sub>	W	0,20
Enerģijas patēriņš gaidīšanas režīmā (ar rādījumiem)		-
Gada efektivitāte aktīvās darbības režīmā η <sub>s,on</sub>	%	85,0
Siltumjauas/telpas temperatūras regulēšanas veids: vienpakāpes siltumjaua, bez telpas temperatūras regulēšanas		-
Siltumjauas/telpas temperatūras regulēšanas veids: divas vai vairākas manuāli regulējamas pakāpes, bez telpas temperatūras regulēšanas		-
Siltumjauas/telpas temperatūras regulēšanas veids: telpas temperatūras regulēšana, pielietojot mehānisko termostatu		x
Siltumjauas/telpas temperatūras regulēšanas veids: izmantojot elektronisko telpas temperatūras regulēšanu		-
Siltumjauas/telpas temperatūras regulēšanas veids: elektroniska telpas temperatūras regulēšana un regulēšana ar diennakts laiku		-
Siltumjauas/telpas temperatūras regulēšanas veids: elektroniska telpas temperatūras regulēšana un regulēšana ar nedēļas dienu		-
Citas regulēšanas iespējas: telpas temperatūras regulēšana ar klātbūtnes noteikšanas funkciju		-
Citas regulēšanas iespējas: telpas temperatūras regulēšana ar atvērtā loga noteikšanas funkciju		-
Citas regulēšanas iespējas: izmantojot tālvadības funkciju		-
Citas regulēšanas iespējas: adaptīva apsildes uzsākšanas regulēšana		-
Citas regulēšanas iespējas: ar darbības laika ierobežojumu		-
Citas regulēšanas iespējas: sensors ar melno lodveida lēcu		-
Citas regulēšanas iespējas: pielietojot pašmācīšanās funkciju		-
Citas regulēšanas iespējas: precīza regulēšana		-