

Puhaltimien ohjaus






Jos puhallinta käytetään vain työn ollessa käynnissä, ulkopuolelle poistetaan vähemmän lämmitettyä ilmaa, ja sähköä kulutetaan vähemmän. Kytke puhallin päälle ja pois päältä manuaalisesti kartiosta tai automaattisesti anturipidikkeen avulla. Yksivaiheinen virtalähde ohjausrasiaan. Automaattisessa puhallinohjauksessa on anturipidike, joka kiinnitetään hitsauskokoontalon maakaapeliin, jotta puhallin voidaan käynnistää automaattisesti. Havaitsee vähintään 8 ampeerin virrat. Ohjausrasiassa on kohdepoistovarren valaistussarjan 30 VA -muunnin, puhaltimen viiveajastin 0–5 minuutin pysäytyksiä varten ja kaksi erillistä liitäntää anturipidikkeille.

Tuotteen nimi	Puhaltimien ohjaus
Teknisten tietojen selvitys	One sensor clamp included




Puhaltimien ohjaus

Kuva	Nimi tietolomakkeessa	Malli
	Manual fan control. 1 - 5 A, 3 phase.	14518637
	Manual fan control. 3,2 - 11,5 A, 3 phase.	14518737
	Manual fan control. 1 - 5 A, 1 phase.	14518837
	Manual fan control. 3,2 - 11,3 A, 1 phase.	14518937
	Automatic fan control. 1 - 5 A, 3 phase.	14519037*
	Automatic fan control. 3,2 - 11,5 A, 3 phase.	14519137*
	Automatic fan control. 1 - 5 A, 1 phase.	14519237*
	Automatic fan control. 3,2 - 11,3 A, 1 phase.	14519337*
		89116003

*One sensor clamp included

Puhaltimien ohjaus

Lisävaruste		Tuotenumero
	Sensor clamp to be attached to the earth cable of the welding power source.	14372199