







TUOTE	KUVAUS	Wing EC		
		C	W	E
Potentiometri VR EC (0-10 V)  F0453	<p>0-10 V ohjain on suunniteltu ohjaamaan manuaalisesti puhaltimen pyörimisnopeutta ilman lämmitystä olevissa ilmaverholaitteissa.</p> <p>Laite saa virtaa 230V AC jännitteestä, joten kotelo on suljettava ja kiinnitettävä. Säädin voidaan avata vain työkalujen avulla.</p> <p>Käyttökohteet: Ilman lämmitystä olevat ("C") WING PRO EC ja WING EC -ilmaverholaitteet..</p>	X		
HMI EC Säädin  F0155	<ul style="list-style-type: none"> - Ohjelmoitava viikkokalenteri - Yhteensopiva ovisensorin ja magneettiventtiilin kanssa - Liitettävissä VAK-talotekniikkaan - 3-vyöhykkeinen portaaton nopeuden ja lämmitystehon säätö - Sisäänrakennettu termostaatti - Sama säädin voi ohjata jopa 8 oviverhohallinta <p>Käyttökohteet: Vesikierto- ja sähkölämmityksellä olevat ("W ja E") WING EC ja WING PRO EC -ilmaverholaitteet..</p>		X	X
Oven rajakytkin  F0454	<p>Magneettinen oven rajakytkin asennetaan oveen tai ikkunaan (liimataan tai ruuvataan karmin/kotelon pintaan huonetilassa) sen avautumisen havaitsemiseksi.</p> <p>Oven rajakytkin yhteensopiva WING EC - ja WING PRO EC -säätimien kanssa.</p>	X	X	X
Wing 100 kannake  F0180	<p>Kannakkeet Wing-100 laitteiden seinäkiinnitykseen, valkoiset. Tummana RAL 7016</p>	X	X	X
Wing 1050/200 kannake  F0181	<p>Kannakkeet Wing-150/200 laitteiden seinäkiinnitykseen, valkoiset. Tummana RAL 7016</p>	X	X	X
Joustavat liitäntäletkut  F0076	<p>Universaalit, joustavat liitäntäletkut, joiden pituus voidaan säätää 0,6 – 0,9m</p>		X	

