






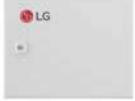












DALŠÍ INTEGROVANÉ ŘÍDÍCÍ SYSTÉMY

Vnitřní jednotka		Venkovní jednotka	Řízení kondenzačních jednotek pro VZT
Beznapěťový kontakt	Brána pro protokol		
<p>Suchý kontakt</p>  <p>PDRYCB000</p>	<p>Kabely skupinového ovládání</p>  <p>PZCWRCG3</p>	<p>IO Modul (modul vstupů a výstupů)</p>  <p>PVDSMN000</p>	<p>Komunikační modul</p>  <p>PAHCMR000</p>
<p>Dvoubodový suchý kontakt</p>  <p>PDRYCB400</p>	<p>Vzdálené teplotní čidlo</p>  <p>PQRSTA0</p>	<p>Beznapěťový kontakt pro nadřazené funkce</p>  <p>PQDSBCDVM0</p>	 <p>PAHCMS000</p>
<p>Suchý kontakt pro termostat</p>  <p>PDRYCB300</p>	<p>Zónový ovladač</p>  <p>ABZCA</p>	<p>Souprava pro řízení proměnného průtoku</p>  <p>PWFCKN000</p>	<p>Řídicí modul pro VZT</p>  <p>PRCKD21E PRCKD41E</p>
<p>Suchý kontakt pro Modbus</p>  <p>PDRYCB500</p>		 <p>PRVCO</p>	<p>EEV Kit (Elektronický expanzní ventil)</p>  <p>PRLK048A0 / PRLK096A0</p>
		<p>Souprava pro provoz při nízkých teplotách</p>  <p>PRVC2</p>	<p>TXV Kit (Teplotní expanzní ventil)</p>  <p>PATX13A0E / PATX20A0E PATX25A0E / PATX35A0E PATX50A0E</p>
		<p>Přepínač chlazení/topení</p>  <p>PRDSBM</p>	