

Výběhový typ	Technické vlastnosti	Aktuální typ	Technické vlastnosti
<b>GSD121.1A</b>	2 Nm, 2-bodové řízení, AC 24 V	<b>GSD141.1A</b>	2 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V
<b>GSD126.1A</b>	2 Nm, 2-bodové řízení, AC 24 V, 2 kontakty	<b>GSD146.1A</b>	2 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V, 2 kontakty
<b>GSD321.1A</b>	2 Nm, 2-bodové řízení, AC 230 V	<b>GSD341.1A</b>	2 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V
<b>GSD326.1A</b>	2 Nm, 2-bodové řízení, AC 230 V, 2 kontakty	<b>GDB346.1A</b>	2 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V, 2 kontakty
<b>GDB131.1E</b>	5 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V	<b>GDB141.1E</b>	5 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V
<b>GDB132.1E</b>	5 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V, potenciometr	<b>GDB142.1E</b>	5 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V, potenciometr
<b>GDB136.1E</b>	5 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V, 2 kontakty	<b>GDB146.1E</b>	5 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V, 2 kontakty
<b>GDB331.1E</b>	5 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V	<b>GDB341.1E</b>	5 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V
<b>GDB332.1E</b>	5 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V, potenciometr	<b>GDB142.1E</b>	5 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V, potenciometr
<b>GDB336.1E</b>	5 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V, 2 kontakty	<b>GDB346.1E</b>	5 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V, 2 kontakty
<b>GLB131.1E</b>	10 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V	<b>GLB141.1E</b>	10 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V
<b>GLB132.1E</b>	10 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V, potenciometr	<b>GLB142.1E</b>	10 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V, potenciometr
<b>GLB136.1E</b>	10 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V, 2 kontakty	<b>GLB146.1E</b>	10 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V, 2 kontakty
<b>GLB331.1E</b>	10 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V	<b>GLB341.1E</b>	10 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V
<b>GLB332.1E</b>	10 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V, potenciometr	<b>GLB142.1E</b>	10 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V, potenciometr
<b>GLB336.1E</b>	10 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V, 2 kontakty	<b>GLB346.1E</b>	10 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V, 2 kontakty
<b>GEB131.1E</b>	15 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V	<b>GEB141.1E</b>	20 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V
<b>GEB132.1E</b>	15 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V, potenciometr	<b>GEB142.1E</b>	20 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V, potenciometr
<b>GEB136.1E</b>	15 Nm, 3-bodové řízení, AC 24 V, 2 kontakty	<b>GEB146.1E</b>	20 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 24 V, DC 24...48 V, 2 kontakty
<b>GEB331.1E</b>	15 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V	<b>GEB341.1E</b>	20 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V
<b>GEB332.1E</b>	15 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V, potenciometr	<b>GLB142.1E</b>	20 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V, potenciometr
<b>GEB336.1E</b>	15 Nm, 3-bodové řízení, AC 230 V, 2 kontakty	<b>GEB346.1E</b>	20 Nm, 2-,3-bodové řízení, AC 100...240 V, 2 kontakty