

Da bi vse delovalo optimalno

Vezalne sheme:

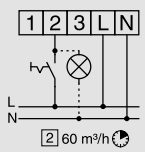
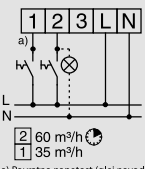
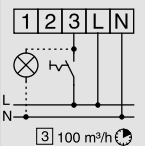
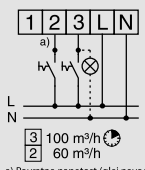
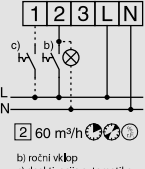
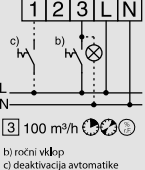
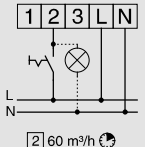
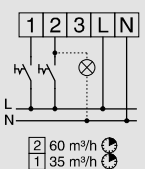
■ ELS brez dodatne elektronike

	<p>Tip ELS-V 60</p> <p>Kat. št. 08131</p> <p>Št. vezalne sheme 869</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 2 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS-V 60/35</p> <p>Kat. št. 08133</p> <p>Št. vezalne sheme 871</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS-V 100</p> <p>Kat. št. 08132</p> <p>Št. vezalne sheme 870</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 2 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS-V 100/60/35</p> <p>Kat. št. 08136</p> <p>Št. vezalne sheme 874</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 60</p> <p>Kat. št. 06427</p> <p>Št. vezalne sheme 1159</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 60/35</p> <p>Kat. št. 06428</p> <p>Št. vezalne sheme 1161</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>

	<p>Tip ELS EC 60/40/15</p> <p>Kat. št. 06359</p> <p>Št. vezalne sheme 1200</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 5 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 60/45/25</p> <p>Kat. št. 06358</p> <p>Št. vezalne sheme 1199</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 5 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 100</p> <p>Kat. št. 06417</p> <p>Št. vezalne sheme 1160</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 100/35</p> <p>Kat. št. 06420</p> <p>Št. vezalne sheme 1162</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 100/60</p> <p>Kat. št. 06418</p> <p>Št. vezalne sheme 1163</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 100/60/35</p> <p>Kat. št. 06419</p> <p>Št. vezalne sheme 1164</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 5 x 1,5</p>

Priklop elektrike: 230 V~, 50 Hz, NYM-O
Razred zaščite II, brez PE

■ ELS z elektronikom za zakasnitev izklopa

	<p>Tip ELS-VN 60</p> <p>Kat. št. 08137</p> <p>Št. vezalne sheme 875</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5</p>	ELS EC 100 N	<p>Tip</p> <p>Kat. št. 06421</p> <p>Št. vezalne sheme 1187</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS-VN 60/35</p> <p>Kat. št. 08139</p> <p>Št. vezalne sheme 877</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>	ELS EC 100/35 N	<p>Tip</p> <p>Kat. št. 06505</p> <p>Št. vezalne sheme 1189</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS-VN 100</p> <p>Kat. št. 08138</p> <p>Št. vezalne sheme 876</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5</p>	ELS EC 100/60 N	<p>Tip</p> <p>Kat. št. 06498</p> <p>Št. vezalne sheme 1190</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS-VN 100/60</p> <p>Kat. št. 08141</p> <p>Št. vezalne sheme 879</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>	ELS EC 100/60/35 N	<p>Tip</p> <p>Kat. št. 06430</p> <p>Št. vezalne sheme 1191</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS-VNC 60</p> <p>Kat. št. 08143</p> <p>Št. vezalne sheme 881</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5 4 x 1,5*</p>	ELS EC 60 NC	<p>Tip</p> <p>Kat. št. 06402</p> <p>Št. vezalne sheme 1165</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS-VNC 100</p> <p>Kat. št. 08144</p> <p>Št. vezalne sheme 882</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5 4 x 1,5*</p>	ELS EC 60/35 NC	<p>Tip</p> <p>Kat. št. 06403</p> <p>Št. vezalne sheme 1167</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 60 N</p> <p>Kat. št. 06429</p> <p>Št. vezalne sheme 1186</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5</p>	ELS EC 60/40/15 NC	<p>Tip</p> <p>Kat. št. 06356</p> <p>Št. vezalne sheme 1198</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 5 x 1,5</p>
	<p>Tip ELS EC 60/35 N</p> <p>Kat. št. 06504</p> <p>Št. vezalne sheme 1188</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5</p>	ELS EC 60/45/25 NC	<p>Tip</p> <p>Kat. št. 06355</p> <p>Št. vezalne sheme 1197</p> <p>Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 5 x 1,5</p>

Priklop elektrike: 230 V~, 50 Hz, NYM-O

Razred zaščite II, brez PE

* Za deaktivacijo intervalne funkcije

■ ELS z elektronikom za zakasnitev izklopa

<p>3) 100 m³/h</p> <p>a) ročni vklop b) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS EC 100 NC
	Kat. št.	06398
	Št. vezalne sheme	1166
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	3 x 1,5
<p>3) 100 m³/h 1) 35 m³/h</p> <p>a) ročni vklop b) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS EC 100/35 NC
	Kat. št.	06401
	Št. vezalne sheme	1168
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	4 x 1,5
<p>3) 100 m³/h 2) 60 m³/h</p> <p>a) ročni vklop b) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS EC 100/60 NC
	Kat. št.	06399
	Št. vezalne sheme	1169
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	4 x 1,5
<p>3) 100 m³/h 2) 60 m³/h 1) 35 m³/h</p> <p>a) ročni vklop</p>	Tip	ELS EC 100/60/35 NC
	Kat. št.	06400
	Št. vezalne sheme	1170
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	5 x 1,5

<p>3) 100 m³/h 2) 60 m³/h 1) 35 m³/h</p> <p>a) Povratna napetost (glej navodila!) b) ročni vklop</p>	Tip	ELS-VF 100/60/35
	Kat. št.	08166
	Št. vezalne sheme	886
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	5 x 1,5
<p>2) 60 m³/h</p> <p>a) ročni vklop b) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS EC 60 F
	Kat. št.	06408
	Št. vezalne sheme	1171
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	3 x 1,5
<p>2) 60 m³/h 1) 35 m³/h</p> <p>a) ročni vklop b) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS EC 60/35 F
	Kat. št.	06409
	Št. vezalne sheme	1173
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	4 x 1,5
<p>3) 60 m³/h 2) 40 m³/h 1) 15 m³/h</p> <p>a) ročni vklop</p>	Tip	ELS EC 60/40/15 F
	Kat. št.	06374
	Št. vezalne sheme	1213
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	5 x 1,5
<p>3) 60 m³/h 2) 45 m³/h 1) 25 m³/h</p> <p>a) ročni vklop</p>	Tip	ELS EC 60/45/25 F
	Kat. št.	06365
	Št. vezalne sheme	1212
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	5 x 1,5
<p>3) 100 m³/h</p> <p>a) ročni vklop b) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS EC 100 F
	Kat. št.	06404
	Št. vezalne sheme	1172
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	3 x 1,5
<p>3) 100 m³/h 1) 35 m³/h</p> <p>a) ročni vklop b) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS EC 100/35 F
	Kat. št.	06407
	Št. vezalne sheme	1174
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	4 x 1,5

■ ELS s samodejnim nadzorom vlažnosti

<p>2) 60 m³/h</p> <p>a) ročni vklop b) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS-VF 60
	Kat. št.	08161
	Št. vezalne sheme	881
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	3 x 1,5 4 x 1,5*
<p>2) 60 m³/h 1) 35 m³/h</p> <p>a) Povratna napetost (glej navodila!) b) ročni vklop c) deaktivacija avtomatike</p>	Tip	ELS-VF 60/35
	Kat. št.	08163
	Št. vezalne sheme	883
	Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm ²)	4 x 1,5 5 x 1,5*

Priklop elektrike: 230 V~, 50 Hz, NYM-O

Razred zaščite II, brez PE

* Za deaktivacijo intervalne funkcije

	Tip ELS EC 100/60 F
Kat. št. 06405	Št. vezalne sheme 1175
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5	

	Tip ELS EC 100/60/35 F
Kat. št. 06406	Št. vezalne sheme 1176
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 5 x 1,5	

■ ELS s senzorjem prisotnosti

	Tip ELS-VP 60
Kat. št. 08149	Št. vezalne sheme 887
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 2 x 1,5	

	Tip ELS-VP 100
Kat. št. 08150	Št. vezalne sheme 887
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 2 x 1,5	

	Tip ELS EC 60 P
Kat. št. 06415	Št. vezalne sheme 1177
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5	

	Tip ELS EC 60/35 P
Kat. št. 06416	Št. vezalne sheme 1179
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5	

EC 100 P SS-1178 	Tip ELS EC 100 P
Kat. št. 06410	Št. vezalne sheme 1178
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 3 x 1,5	

	Tip ELS EC 100/35 P
Kat. št. 06414	Št. vezalne sheme 1180
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5	

	Tip ELS EC 100/60 P
Kat. št. 06412	Št. vezalne sheme 1181
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 4 x 1,5	

	Tip ELS EC 100/60/35 P
Kat. št. 06413	Št. vezalne sheme 1182
Napajanje (št. el. vodnikov in presek v mm²) 5 x 1,5	

Priklop elektrike: 230 V~, 50 Hz, NYM-O
 Razred zaščite II, brez PE