

## Электрические нагреватели для круглых каналов со встроенным регулятором температуры EKA-NV, -NI, -NIS

EKA - NV - со встроенным регулятором температуры и внутренней уставкой. Кнопка ручного перезапуска и уставка температуры находятся на корпусе нагревателя. Для работы необходим канальный температурный датчик. Температурный датчик заказывается отдельно.

EKA - NI - со встроенным регулятором температуры и внешней уставкой. Уставка температуры производится с помощью внешнего задающего устройства. Кнопка ручного перезапуска находится на корпусе нагревателя. Для работы нагревателя необходим температурный датчик и задающее устройство. Задающее устройство и температурный датчик заказываются отдельно.

EKA - NIS - со встроенным регулятором температуры и внешним управляющим сигналом. Для работы необходим внешний управляющий сигнал (0–10 V), где 0 V соответствует нулевой температуре, а 10 V соответствуют температуре 30 °С. Кнопка ручного перезапуска находится на корпусе нагревателя.



Тип	Степень защиты	Мощность кВт	Напряжение В/50 Hz
EKA-NV, NI, NIS100-0,3-1f	IP44	0,3	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS100-0,9-1f	IP44	0,9	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS100-1,2-1f	IP44	1,2	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS125-0,6-1f	IP44	0,6	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS125-0,9-1f	IP44	0,9	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS125-1,2-1f	IP44	1,2	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS125-2,4-1f	IP44	2,4	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS160-0,9-1f	IP44	0,9	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS160-1,2-1f	IP44	1,2	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS160-2,4-1f	IP44	2,4	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS160-5,0-2f	IP44	5	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS160-6,0-2f	IP44	6	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS200-0,9-1f	IP44	0,9	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS200-1,2-1f	IP44	1,2	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS200-2,0-1f	IP44	2	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS200-3,0-1f	IP44	3	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS200-5,0-2f	IP44	5	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS200-6,0-3f	IP44	6	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS250-1,5-1f	IP44	1,5	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS250-2,0-1f	IP44	2	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS250-3,0-1f	IP44	3	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS250-6,0-2f	IP44	6	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS250-3,0-3f	IP44	3	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS250-6,0-3f	IP44	6	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS250-9,0-3f	IP44	9	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS315-1,5-1f	IP44	1,5	1 ~ 230

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:



Канальный температурный датчик TJK10K  
стр. 37

Электрические нагреватели для круглых каналов  
со встроенным регулятором температуры  
EKA-NV, -NI, -NIS



Встроенный регулятор температуры EKR KN:

<b>Напряжение</b>	EKR KN1 - 1 x 230 В
	EKR KN2 - 2 x 400 В
	EKR KN3 - 3 x 400 В
<b>Температура окружающей среды</b>	0 - 40°C
<b>Влажность</b>	Максимум 80 %
<b>Диапазон регулировки температуры</b>	0 — 30°C
<b>Температура регулируется:</b>	внутреннем или внешнем потенциометром
<b>Входной сигнал для контроля температуры:</b>	0...10 В/ DC



Тип	Степень защиты	Мощность кВт	Напряжение В/50 Hz
EKA-NV, NI, NIS 315-2,0-1f	IP44	2	1 ~ 230
EKA-NV, NI, NIS 315-3,0-2f	IP44	3	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 315-5,0-2f	IP44	5	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 315-6,0-2f	IP44	6	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 315-6,0-3f	IP44	6	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 315-9,0-3f	IP44	9	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 315-12-3f	IP44	12	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 400-3,0-2f	IP44	3	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 400-5,0-2f	IP44	5	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 400-6,0-2f	IP44	6	2 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 400-6,0-3f	IP44	6	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 400-9,0-3f	IP44	9	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 400-12-3f	IP44	12	3 ~ 400
EKA-NV, NI, NIS 400-15-3f	IP44	15	3 ~ 400

Нагреватели соответствуют IEC 60335-2-30 : 1996, EN 600335-2-30 : 1999, EN 61010-1+A2 : 2000, EN 50081-2 : 1995, EN 55011 : 1999+A1 : 2001 стандартам и маркируются знаком ЕС.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:



Канальный температурный датчик TJK10K  
стр. 37