



## Преобразователи серии E2-MINI в исполнении IP65

### Краткое описание

Преобразователи частоты серии **E2-MINI** наряду с исполнением IP20 стали изготавливаться с повышенной степенью защиты IP65 согласно ГОСТ 14254-96.

Модели преобразователей в исполнении IP65 предназначены для использования в химической, горнорудной, металлургической, пищевой, перерабатывающей промышленности и в других отраслях.

Преобразователи частоты в исполнении IP65 полностью защищены от проникновения пыли и от струй воды, падающих на корпус под любым углом. Они изготовлены в герметичном корпусе с естественной воздушной системой охлаждения. На лицевой панели корпуса, наряду со штатным пультом управления, расположены: выключатель питания преобразователя, переключатель "пуск-стоп" с функцией реверс, потенциометр для управления скоростью двигателя.

### Технические характеристики

Технические характеристики преобразователей E2-MINI в исполнении IP65 полностью аналогичны серийному прототипу E2-MINI. Отличия заключаются лишь в габаритах и весе преобразователей.

E2-MINI		SP25L	SP5L	S1L	S2L	S3L	001H	002H	003H
Максимальная мощность электродвигателя, кВт		0,2	0,4	0,75	1,5	2,2	0,75	1,5	2,2
Габариты, мм	IP20	72 x 132 x 118			118 x 143 x 172		118 x 143 x 172		
	IP65	134 x 205 x 173			232 x 295 x 212		232 x 295 x 212		
Вес, кг	IP20	0,8			1,7		1,7		
	IP65	2,9			5,2		5,2		

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [vsp@nt-rt.ru](mailto:vsp@nt-rt.ru)

[www.vesper.nt-rt.ru](http://www.vesper.nt-rt.ru)