

Согласно ст.13 Закона № 22/1997 Св., о технических требованиях к изделиям, с поправками, согласно требованиям директивы Совета 2006/95/ЕС (ПП № 17/2003 Св.), определяющей технические требования к электрооборудованию низкого напряжения, а также согласно требованиям Директивы Совета 2004/108/ЕС (ПП № 616/2006 Св.), определяющему технические требования к изделиям с точки зрения их электромагнитной совместимости.

а) Идентификационные данные производителя, которые выдал декларацию

Dinel, s.r.o.
U Tescomy 249
760 01 Zlín (Злин), Чешская республика

ИН: 63476886 г.
ИНН: CZ63476886
веб-сайт: www.dinel.cz

тел.: 577 002 001 г.
факс: 577 002 007 г.
e-mail: dinel@dinel.cz

б) Идентификационные данные продукта

Проводящий зонд
CNP-18

с) Описание и назначение продукта

Проводящие зонды CNP-18 предназначены для прямого обнаружения уровня жидкости. Они подключаются к анализирующим устройства для проводящих зондов, а их питание может быть обеспечено из источника низкого безопасного напряжения SELV или PELV (согласно ČSN 33 2000-4-41).

д) Данные об использованном способе оценки соответствия

ст.12 пункт 3 лит. а) Закона № 22/1997 Св. с поправками – оценка соответствия при определённых условиях.

е) Список технических предписаний и согласованных чешских технических стандартов, применённых при оценке соответствия

Электромагнитная совместимость: Изделие не является источником электромагнитных помех.

ф) Обеспечение качества производства

Система управления качеством у производителя была признана соответствующей требованиям стандарта ČSN EN ISO 9001: 2009. Компания является владельцем сертификата системы управления качеством № CQS 2256/2012 от 12.10. 2012 г. со сроком действия до 12.10. 2015 г., выданным сертификационной компанией CQS. Действие сертификата распространяется на разработки, производство и продажу электронных компонентов и систем измерения, регулирования и промышленной автоматизации.

г) Подтверждение производителя

Производитель, идентифицированный в пункте а) настоящей декларации, подтверждает, что свойства продукта, идентифицированного в пунктах б) и в) настоящей декларации, соответствуют требованиям в отношении изделий, которые определены чешскими техническими стандартами, указанными в пункте д) настоящей декларации.

Изделие является безопасным при условиях указанного производителем применения. Производитель подтверждает, что принял меры, обеспечивающие соответствие всех поставляемых им на рынок изделий технической документации и базовым требованиям.

В г. Злин, дата: 29.6. 2012 г.



Ing. Dalibor Štverka, Ph.D.
исполнительный директор компании