

Deklaracja zgodności nr 2/2008

1. Producent wyrobu: **DEHN + SÖHNE GMBH + CO.KG.
HANS-DEHN-STR.1
POSTFACH 1640
D-92306 NEUMARKT
NIEMCY**
2. Nazwa wyrobu: **Urządzenia do ograniczania przepięć w sieciach rozdzielczych niskiego napięcia**
3. Klasyfikacja wyrobu: **SWW:1115-72**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Urządzenia mogą być dołączone do sieci rozdzielczych niskiego napięcia w układach napięcia przemiennego 50/60Hz do 1000V i układach napięcia stałego do 1500V
5. Dokumenty odniesienia:

PN-EN 61643-11: 2006 „Niskonapięciowe urządzenia ograniczające przepięcia – Część 11: Urządzenia do ograniczania przepięć w sieciach rozdzielczych niskiego napięcia. Wymagania i próby”.
6. Partia wyrobu objęta deklaracją:

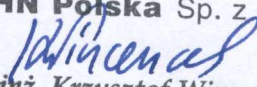
DEHNventil, DEHNsignal, DEHNbloc, DEHNport, DEHNgap, DEHNbridge, DEHNguard, VNH, VANH, Netz-AK, VAV, DEHNrail, NF10, SPS-Protector, DEHNsafe, DEHNflex, US-Moduł STC, VC 280/2, NSM-Protector, S-Protector, SF-Protector, SFL-Protector, ISDN-Protector, FAX-Protector, DATA-Protector, TV-Protector (są to wyroby produkcji seryjnej).

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby z partii określonej w pkt. 6 są zgodne z dokumentami odniesienia wymienionymi w pkt. 5.

Warszawa, dnia 04.08.2008

mgr inż. Krzysztof Wincencik
Dyrektor techniczny

DEHN Polska sp. z o.o.
ul. Poleczki 23, 02-822 Warszawa
BIURO TECHNICZNE w Krakowie
ul. Bociana 22a, 31-231 Kraków
tel. +48 12 614-51-82
fax +48 12 614-51-83

DEHN Polska Sp. z o.o.

mgr inż. Krzysztof Wincencik
Dyrektor d/s technicznych