

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**  
nr DZ-DK-1623-A



**1. Producent / dystrybutor wyrobu:**

Assmann Distribution Sp. z o.o. ul. Szczecińska 17-21, 54-517 Wrocław

**2. Nazwa wyrobów:**

kable teleinformatyczne Digitus Professional, 4 parowe w wykonaniu ekranowanym (U/FTP), kategorii 6<sub>A</sub>, w powłoce LSOH (Low Smoke Zero Halogen)

**3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobów:**

instalacje teleinformatyczne

**4. Dokumenty odniesienia:**

Nr dokumentu	Opis
<b>PN-EN 50173</b> <b>ISO/IEC 11801</b>	Technika informatyczna - Systemy okablowania strukturalnego Information Technology - Generic Cabling Customer Premises
<b>TIA/EIA 568-C.2</b>	Balanced Twisted-Pair Telecommunications Cabling and Components Standard
<b>IEC 61156-5 ed.2.0</b>	Wielożyłowe symetryczne parowe/czwórkowe kable dla komunikacji cyfrowej - Część 5: Kable z charakterystyką transmisji do 1000MHz - Okablowanie poziome
<b>IEC 60332-1</b> <b>IEC 60332-3</b>	Test palności - płomień
<b>IEC 60754</b>	Test palności - gazy
<b>IEC 61034</b>	Test palności - dym
<b>2011/65/UE</b>	Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

**5. Partia wyrobów objęta deklaracją:**

kable instalacyjne 4 parowe ekranowane (U/FTP) kategorii 6<sub>A</sub> o symbolach katalogowych:

**DK-1623-A-VH-x** - kabel w otulinie LSOH o palności testowanej wg IEC 60332-1

**DK-1623-A-VH-3-x** - kabel w otulinie LSOH o palności testowanej wg IEC 60332-3

(gdzie x oznacza konfekcjonowanie: 5 - 500m, 10 - 1000m).

**Deklarujemy, że wyroby z partii określonej w pkt. 5 są zgodne z dokumentami odniesienia wymienionymi w pkt. 4 (łącznie ze wszystkimi ich zmianami i uzupełnieniami) pod warunkiem wykorzystania ich zgodnie z przeznaczeniem i z obowiązującymi normami oraz zaleceniami technicznymi.**

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym i posiada oznaczenie CE.

.....  
Bartłomiej Stogiera  
Product Manager

Wrocław, dnia 09 stycznia 2014r.