


DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE (CE)
EC DECLARATION OF CONFORMITY

Nr / No.....**19.A/2011**.....

Nizej podpisany, reprezentujący nizej wymienionego producenta

The undersigned, representing the following manufacturer

Producent: <i>Producer:</i>	 Zakład Produkcji Przewodów Elektrycznych ELTRIM Sp. z o.o. Ruszkowo 18, 13-214 Uzdrawo,
Adres: <i>Address:</i>	

KRS 0000270195
Phone: +48 23 697 03 00 , fax +48 23 697 03 02 http: www.eltrim.com.pl a-mail: eltrim@eltrim.com.pl

niniejszym deklaruje, że wyroby / *hereby I declare that products*Identyfikacja wyrobu: / *Identification of the produkt:***H05Z1Z1-F 2 ÷ 5 × (G) 0,75 ÷ 4 mm²**

Przewody do odbiorników ruchomych i przenośnych o żyłach miedzianych wielodrutowych oraz o izolacji i powłoce z bezhalogenowych mieszanek termoplastycznych na napięcie znamionowe 300/500 V, okrągłe

*/ Flexible round cables with copper multi-wires insulated and sheathed with halogen-free thermoplastic compounds rated voltage 300/500 V /***H05Z1Z1H2-F 2 × 0,75 ÷ 1 mm²**

Przewody do odbiorników ruchomych i przenośnych o żyłach miedzianych wielodrutowych oraz o izolacji i powłoce z bezhalogenowych mieszanek termoplastycznych na napięcie znamionowe 300/500 V, płaskie

/ Flexible flat cables with copper multi-wires insulated and sheathed with halogen-free thermoplastic compounds rated voltage 300/500 V /

są zgodne z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) WE (łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

are in conformity with the provisions of the following EC directive (directives) (together with all changes and supplements)

Nr dyrektywy (dokumentu) <i>No.directive (document)</i>	Tytuł / Title
Dyrektywa niskonapięciowa LVD 2006/95/WE (Dz.U.nr 155, poz.1089) <i>The European Low Voltage Directive 2006/95/EC</i>	Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego <i>Polish Ordinance of the Minister of Economy from 21 August 2007 y in case basic requirement for electrical equipment</i>

i że zastosowano normy i/lub dokumenty techniczne wymienione na rewersie deklaracji.

*and that one used norms and/or technical documents exchanged on the reverse of the declaration.*Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE:**11**...*The last two numbers of year in which the CE marking was affixed:*

Ruszkowo, dnia 01.01.2011 r.

/place and date/

PREZES ZARZĄDU

Edyta Dembińska
*/podpis/ signature***Edyta Dembińska – Prezes Zarządu***/nazwisko i funkcja sygnatariusza reprezentującego producenta
/ name and function signatory representation of producer/***Z-ca Dyrektora
d/s Modernizacji i Wdrożeń****Mariusz Józwiak***/opracował/ worked out*

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
EC DECLARATION OF CONFORMITY

Nr**19.A/2011.**

Normy i/lub dokumentacje techniczne, lub ich części, zastosowane do wyrobu, którego dotyczy niniejsza deklaracja zgodności:

Standards and/or technical documentation, or their parts, used to product whose refers the present declaration of conformity:

- normy zharmonizowane: / Harmonized standards: /

Numer / Number /	Wydanie / Edition /	Tytuł / Title /	Część / Unit /
PN-HD 21.14 / HD 21.14 /	S1.2003	Przewody o izolacji termoplastycznej na napięcie znamionowe nie przekraczające 450/750 V. Część 14: Przewody do odbiorników ruchomych i przenośnych (sznury) o izolacji i powłoce z bezhalogenowych mieszanek termoplastycznych. / Cables of rated voltage up to and including 450/750 V and having thermoplastic insulation. Part 14: Flexible cables (cords,) insulated and sheathed with halogen-free thermoplastic compounds /	
PN-HD 516 / HD 516 /	S2.2003	Wytyczne stosowania niskonapięciowych przewodów zharmonizowanych / Guide to use of low voltage harmonized cables /	

- inne normy i/lub dokumentacje techniczne: / other standards and/or technical documentation: /

Numer / Number /	Wydanie / Edition /	Tytuł / Title /	Część / Unit /
PN-EN ISO 9001 / EN ISO 9001:2008 /	2009	Systemy zarządzania jakością / Quality management systems – Requirements /	
PN-EN 60332-1-2	2005	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych - Część 1-2: Sprawdzanie odporności pojedynczego izolowanego przewodu lub kabla na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia - Metoda badania palnikiem z płomieniem mieszkankowym 1 kW / EN 60332-1-2:2004 Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions -Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame /	

- inne rozwiązania techniczne, szczegóły, które zostały włączone do dokumentacji technicznej

- other technical solutions, details, which get included to technical documentation

Inne dokumenty lub informacje wymagane przez dyrektywę(-y) WE:

Other documents or informations demand by EC directives:

- Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością wg PN-EN ISO 9001:2009, nr certyfikatu 325/5/2009, wydany przez Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. - PCBC

*/ the certificate **Quality Management Systems** according to EN ISO 9001:2008, No. of certificate 325/5/2009 signum by Polish Center of Research and Certification – PCBC /*



**Zakład Produkcji Przewodów
Elektrycznych - ELTRIM Sp. z o.o.**

Ruszkowo 18, 13-214 Uzdowo
tel. 023/697 03 00, fax. 023/697 03 02
NIP 5711661336 Regon 280169727
Numer KRS 0000270195