

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR 23
(AWERS)

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

Producent: Zakłady Kablowe BITNER Celina Bitner
Adres: 30-009 Kraków, ul. Friedleina 3/3 Zakład Produkcyjny, 32-353 Trzyciąż165 k/Krakowa

lub wymieniony poniżej upoważniony przedstawiciel ustanowiony we Wspólnocie (lub w Europejskim Obszarze Gospodarczym - EOG) reprezentujący producenta, (jeśli jest potrzebna)

Przedstawiciel upoważniony:
Adres:

niniejszym deklaruje, że wyrób

Identyfikacja wyrobu: HTKSH (PH 90), HTKSHekw (PH 90), liczba wiązek: (1÷10) x 2 x średnica znamionowa żył: 0,8; 1,0; 1,05; 1,4; 1,8, 2,3mm, 1 x 4 x średnica znamionowa żył: 0,8; 1,0; 1,05; 1,4; 1,8, 2,3mm
--

Jest zgodny z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) WE
(łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

Nr dyrektywy (dokumentu)	Tytuł
LVD 2006/95/WE (Dz. U. Nr 155 poz. 1089)	Dyrektywa niskonapięciowa Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 r.

i że zastosowano normy i / lub dokumentację techniczne wymienione na rewersie deklaracji
Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 08

Trzyciąż k/Krakowa dnia 03.01.2008

.....
(podpis)
Adam Cichoń
Szef Kontroli Jakości.....
(podpis)
Jerzy Martowski
Dyrektor

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR 23
(REWERS)

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

- normy zharmonizowane:

Numer	Wydanie	Tytuł	Część (1)
IEC 60189-2 +A1+A2		Kable telekomunikacyjne do instalacji wewnętrznych.	

- inne normy i / lub dokumentacje techniczne:

Numer	Wydanie	Tytuł	Część (1)
ZN-CB-25:2005		Telekomunikacyjne kable stacyjne nieekranowane i ekranowane do instalacji przeciwpożarowych wewnętrznych.	

- inne rozwiązania techniczne, szczegóły, które zostały włączone do dokumentacji technicznej lub techniczno konstrukcyjnej:

- atesty materiałów
 - przewodnik konstrukcyjno-technologiczny
 - plan badań wyrobów KJ : PB-07
 - sprawozdanie z badań KJ 3/2005
 - Raport z testów nr 3199, nr 3200 z dn. 21.02.2005, Laboratorium SNAS Bratysława
 - Aprobata techniczna CNBOP AT- 0002/2005 czerwiec 2005
 - Certyfikat CNBOP Nr 2223/2006
-
-

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

- zintegrowany system zarządzania jakością i środowiskiem ISO 9001:2000 i ISO 14001
-
-

(1) Należy wypełnić w przypadku powoływania się na części lub rozdziały normy lub dokumentacji technicznej