



Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna, ul. Główna 128, Wierbka, 42-436 Pilica
NIP: 649 001 08 64, Kapitał Zakładowy: 2 098 400,00 PLN (opłacony w całości)
Sąd Rejonowy w Częstochowie XVII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000098682

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR 5/2023/R

Producent: Z.S.E. „OSPEL” S.A.
ul. Główna 128, Wierbka
42-436 Pilica

Wyrób: Gniazda telefoniczne serii: *TON, GAZELA, AKCENT, IMPRESJA, SONATA, SONATA Stal INOX, AS, KARO, KIER, ARIA, SZAFIR*

Typ/Odmiana: Wyszczególnione na odwrocie

Zastosowanie: Gniazda telefoniczne pojedyncze, podwójne, niezależne, równoległe, mocowane w puszcze za pomocą łapek lub wkrętami

Identyfikacja partii: XXX (*gdzie: dwie pierwsze cyfry oznaczają tydzień wykonania, trzecia cyfra oznacza ostatnią cyfrę roku wykonania*)

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyżej wymieniony wyrób jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw:

- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2011/65/UE - RoHS
(Dz. Urz. UE L 174 z 01.07.2011, str. 88)

oraz spełnia wymagania następujących norm:

- PN-T-83053:1998

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

22.02.2023 r. Wierbka

Data i miejsce wystawienia

Z. S. E.
„OSPEL” Spółka Akcyjna
WIERBKA; ul. Główna 128
42-436 PILICA
tel/fax: (0-32) 67 37 106÷110
NIP: 649-001-08-64

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Władysław Zając

Podpis

WYKAZ GNIAZD TELEFONICZNYCH

SERIA	TYP/ODMIANA
<i>TON</i>	<i>161/(GPT-1C...), 162/(GPT-2CN/2CR...)</i>
<i>GAZELA</i>	<i>389/(GPT-1J...), 390/(GPT-2JN/2JR...)</i>
<i>AKCENT</i>	<i>990/(GPT-1A...), 991/(GPT-2AN...), 992/(GPT-2AR...)</i>
<i>IMPRESJA</i>	<i>1032/(GPT-1Y...), 1033/(GPT-2YN...), 1033/(GPT-2YR...)</i>
<i>SONATA</i>	<i>1098/(GPT-1R...), 1099/(GPT-2RN/2RR...)</i>
<i>SONATA Stal INOX/Nowe Srebro</i>	<i>1167/(GPT-2RMN...)</i>
<i>AS</i>	<i>1333/(GPT-1G...), 1334/(GPT-2GN/2GR...)</i>
<i>KARO</i>	<i>1535/(GPT-1S...), 1536/(GPT-2SN/2SR...)</i>
<i>KIER</i>	<i>1730/(GPT-1W...), 1731/(GPT-2WN/2WR...)</i>
<i>ARIA</i>	<i>2137/(GPT-1U...), 2138/(GPT-2UN/2UR...)</i>
<i>SZAFIR</i>	<i>2635/(GPT-1Z...), 2636/(GPT-2ZN...)</i>