


Deklaracja zgodności

1. Adres:	Nexans Power Accessories Poland Sp. z o.o. ul. Wiejska 18, 47-400 Racibórz
2. Nazwa wyrobu	Mufa przelotowa prefabrykowana do kabli 1-żył. do 24kV
3. Identyfikacja wyrobu	24JTS1
4. Przeznaczenie wyrobu	Służy do łączenia 1-żyłowych kabli o izolacji z tworzyw sztucznych i żyły powrotnej z drutów Cu na napięcia 12/20kV w zakresie przekrojów 25-300mm ² , z zastosowaniem złączki śrubowej i prasowanej do łączenia żyły głównej RM, RE wg zakresu.
5. Normy	PN-HD 629.1; PN-HD 620; PN-EN 61238-1;
5.1 Dokumenty potwierdzające	ISO9001; ISO 14001; OHRIS 2010 TEST REPORT IPH Berlin nr 09319-18-0963 z 26.03.2019
6. Data	06.07.2021
7. Podpis	Nexans Power Accessories Poland Sp. z o.o. mgr inż. Paweł Kielkowski Dyrektor / Członek Zarządu 

Deklarujemy, że wyroby z pkt. 3 nadają się do stosowania w polskich sieciach elektroenergetycznych do kabli na napięcia do 12/20kV napięcia znamionowego (24kV U_{max}) o przekrojach jak wyżej, z żyłą powrotną do 50mm² z drutów Cu, zastosowanie i montaż musi być zgodne z kartą wyrobu oraz instrukcją montażu. Produkt jest zgodny w produkcji z normami wymienionymi powyżej w zakresie jego zastosowania.

Produkcja odbywa się w oparciu o certyfikowane systemy ISO 9001 oraz ISO 14001.