



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Tyco Electronics Corporation
2901 Fulling Mill Road
Middletown, PA USA 17057-3163

Si dichiara che il dispositivo

Battery Powered Crimping Tool Kits

denominazione, tipo o modello

1213803-1, -2, -3, -4, -5
1213804-1, -2, -3, -4, -5
1213805-1, -2, -3, -4, -5
1213819-1, -2, -3, -4, -5
1213840-1, -2, -3, -4, -5
1213875-1, -2, -3, -4, -5
1213890-1, -2, -3, -4, -5
1725837-1, -2, -3, -4, -5
1901235-1, -2, -3, -4, -5
1901343-1, -2, -3, -4, -5
2217480-1, -2, -7
2217481-1, -2, -7
2217482-1, -2, -7
2217483-1, -2, -7
2217484-1, -2, -7
2217485-1, -2, -7
2217330-1, -2, -7
2392020-1, -2, -7
2392021-1, -2, -7
2392022-1, -2, -7

Numero di serie o PN

è conforme alle direttive CE di riferimento in materia di salute e sicurezza di seguito elencate, grazie al design e al sistema di costruzione della versione da noi commercializzata. In caso di utilizzo diverso del dispositivo senza previo consenso da parte nostra, tale dichiarazione è da considerarsi non più valida.

- Direttiva Macchine 2006/42/CE
- Direttiva EMC 2014/30/UE

La versione originale in lingua inglese è giuridicamente vincolante

Nome del rappresentante autorizzato - Europa

Omid Faghiri - TE Connectivity Application Tooling Darmstadt, Germania - Omid.faghiri@te.com

Nome della persona autorizzata per la documentazione:

Connettività TE, Strumenti applicativi, Business Unit

2901 Fulling Mill Road. Middletown, Pennsylvania 17057

9/11/2023

Middletown, PA 17057

Jon Hill, responsabile della conformità dei prodotti

Luogo e data del rilascio

Nome, posizione

Firma