



**Ray
tech**
Leader in Quality



Dichiarazione di conformità CE EC Declaration of conformity

Documento/ Document Nr. CE202103_FOX_BOX 25.03.2021

Noi / We,

Raytech S.r.l.
Via E. Fermi 11, 13, 17
20019 Settimo Milanese (MI) – Italia

dichiariamo sotto la nostra responsabilità che i prodotti elettrici
declare under our responsibility that the electrical products

Tipo di prodotto / Product type	Descrizione / Description
FOX BOX FOX BOX 3	Cassetta completa di dadi stringicavo, con camera perimetrale preriempita in gel bi componente isolante, sigillante, riaccessibile, di elevate caratteristiche termiche e dielettriche completa di pressacavi. <i>Enclosure with adapters and nuts for cables, with perimeter chamber prefilled with insulating, bi component gel, sealant, re enterable and with very high thermal and dielectric characteristics.</i>

caratteristiche costruttive / *constructional characteristics:*

- isolamento in gel elastomerico reticolato, morbido, atossico, senza scadenza, altamente isolante e sigillante, già reticolato allo stato di fornitura;
insulation in elastomeric, cross linked gel, soft, non toxic, with no shelf life, highly insulating and sealing, already crosslinked when supplied.
- cassetta di elevata robustezza meccanica, isolante, con chiusura del coperchio a scatto, resistente al calore anormale e al fuoco;
highly robust, insulating enclosure, with snap shut cover, self-extinguishing and resistant to abnormal heat and fire:

seguono le disposizioni delle norme comunitarie/ *are according to the following EC Standard*

- EN 60529 relativa ai gradi di protezione di cassette (IP 68),
EN 60529 relevant to degrees of protection provided by enclosures (IP 68);
- CEI EN 50393 relativa ai giunti per cavi fino a 0,6/1 kV
CEI EN 50393 for join and cables up to 0,6/1 kV

seguono le disposizioni delle Direttive comunitarie/ *are according to the following EC Directives*

- Direttiva/ *Directive* 2014/35/EU (LVD)
- Direttiva/ *Directive* 2011/65/EU (ROHS) inclusa/*included* Direttiva/*Directive* (EU) 2015/863
- Regolamento/ *Regulation* EC 1907/2006 (REACH)

sono classificati NON PERICOLOSI secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 (regolamento CLP)/
are classified NOT DANGEROUS according to regulation (EC) n. 1272/2008 (CLP regulation).

Il prodotto in oggetto è progettato e prodotto in una Azienda certificata ISO 9001:2015.
The product is designed and produced in a ISO 9001:2015 certified Company

Responsabile ed autorizzato per il prodotto/ *Responsible and authorized for the product*

Dott. Ing. Fiorenzo Pigoli
Amministratore Delegato Raytech S.r.l.
Managing Director Raytech S.r.l.

Firma/ *Signature:*

RAYTECH S.R.L.

Via Enrico Fermi, 11/13/17 ● 20019 Settimo Milanese (MI) - Italy

Tel +39.02.33500147 ● Fax: +39.02.33500287 ● info@raytech.it ● www.raytech.it

R.E.A. 1458135 ● Iscr. Reg. Imp. MI 11325760152 ● Capitale Sociale € 78000,00 i.v. ● P.IVA e C.F. 11325760152 ● No. Iscr. Reg. AEE IT19020000011121