

ARTICOLO/ITEM: **2253EASYRIV-BS/N**



BASE PER RIVELATORI



BASE FOR FIRE DETECTORS



Indice/Index

IT • SCHEDA TECNICA PRODOTTO IN ITALIANO.....	2
EN • ENGLISH PRODUCT DATA-SHEET.....	3



ISO 45001: 2018
Sistema di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro



ISO 9001: 2015
Sistema di gestione della qualità



ISO 14001: 2015
Sistema di gestione ambientale



LINCE ITALIA

Via Variante di Cancelliera, 00072
Ariccia (RM) Italia

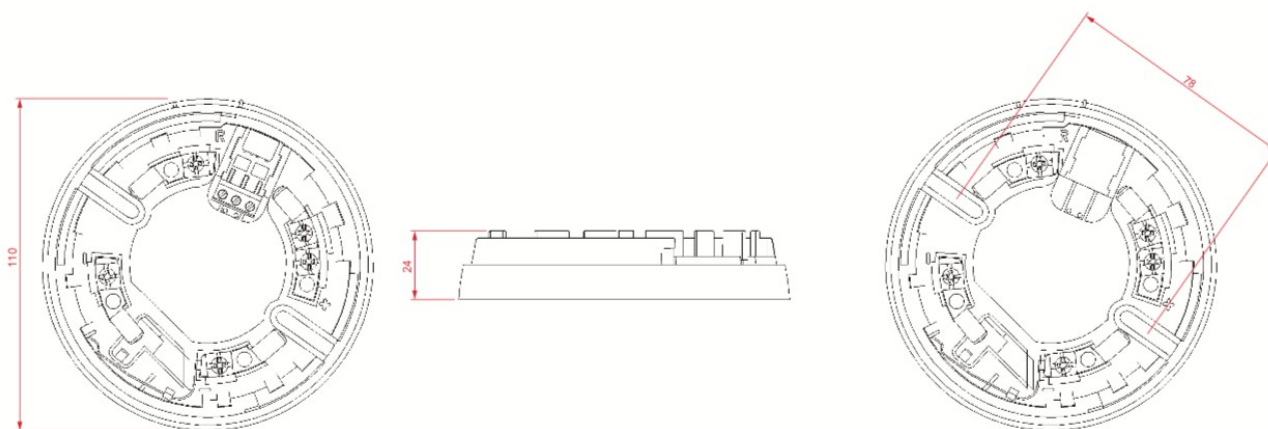
Tel.: +39 06 9301801 - Fax: +39 06 930180232

www.lince.net - info@lince.net

MD-03.11 Rev. 8 - Pag.: 1 di 3

Codice articolo: 2253EASYRIV-BS/N**Descrizione del prodotto:** Base per rivelatori**Caratteristiche principali:** Base standard per il collegamento elettrico di rivelatori SIMPLE su linee ad anello chiuso o convenzionali. Completa di alimentazione e contatti di allarme. Dotata di piastra di cortocircuito che garantisce continuità in caso di rimozione del rivelatore dalla linea.**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Tipo di contatto: contatto scorrevole
- Metodo di montaggio: attacco a baionetta
- Colore: bianco
- Materiale della custodia: policarbonato
- Tensione di alimentazione: 10-30 V
- Dimensioni: Ø 110 mm; H 24 mm
- Peso: 15 g

**ISO 45001: 2018**
Sistema di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro**ISO 9001: 2015**
Sistema di gestione della qualità**ISO 14001: 2015**
Sistema di gestione ambientale**LINCE ITALIA**Via Variante di Cancelliera, 00072
Ariccia (RM) Italia

Tel.: +39 06 9301801 - Fax: +39 06 930180232

www.lincede.net - info@lincede.net**MD-03.11 Rev. 8 - Pag.: 2 di 3**

Item Code: 2253EASYRIV-BS/N

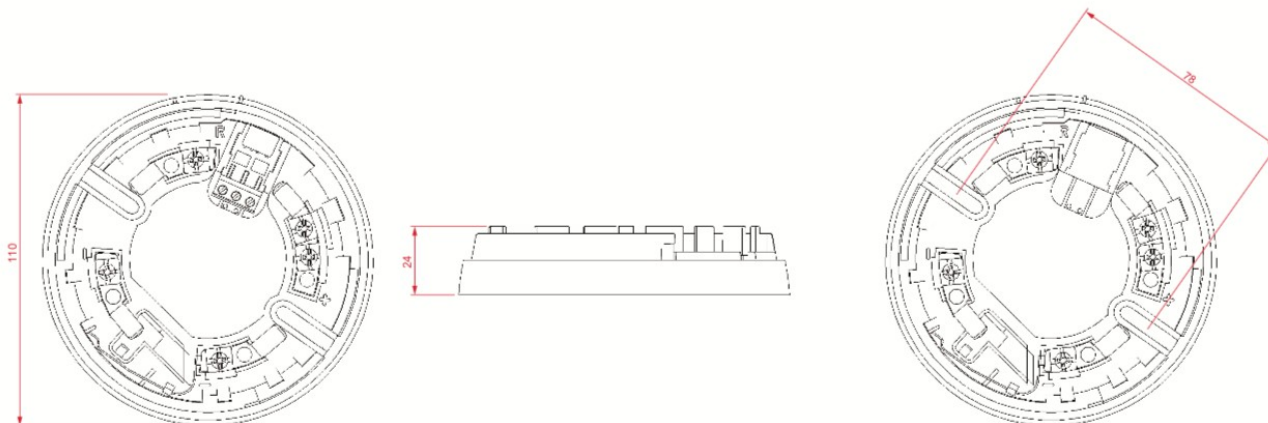
Descrizione del prodotto: Base for fire detectors

Main features: Standard bases for the electrical connections SIMPLE Series detectors on closed-loop lines or conventional lines. Complete with power supply and alarm contacts. Equipped with short-circuit plate which ensures continuity in the event of removal of the detector from the line.



SPECIFICATIONS

- Contact type: Sliding contact
- Fitting method: bayonet coupling
- Colour: white
- Enclosure material: polycarbonate
- Supply voltage: 10-30 V
- Dimensions: Ø 110 mm; H 24 mm
- Weight: 15 g



ISO 45001: 2018
Sistema di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro



ISO 9001: 2015
Sistema di gestione della qualità



ISO 14001: 2015
Sistema di gestione ambientale



LINCE ITALIA

Via Variante di Cancelliera, 00072
Ariccia (RM) Italia

Tel.: +39 06 9301801 - Fax: +39 06 930180232

www.lincede.net - info@lincede.net

MD-03.11 Rev. 8 - Pag.: 3 di 3