

# TR X1-TEAR-OFF PLATE - Lamiera per strappo



1014408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014408>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Lamiera per strappo, Lamiera a strappo di ricambio per THERMOMARK X1.2



## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 1014408       |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi       |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi       |
| Codice vendita                      | BGS12Y        |
| Codice prodotto                     | BGS12Y        |
| GTIN                                | 4046356790215 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 68,5 g        |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 68,5 g        |
| Numero tariffa doganale             | 84439990      |
| Paese di origine                    | DE            |

# TR X1-TEAR-OFF PLATE - Lamiera per strappo

1014408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014408>



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Accessori sistema di stampa

# TR X1-TEAR-OFF PLATE - Lamiera per strappo



1014408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014408>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 19140192 |
| ECLASS-15.0 | 19140192 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001675 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 43211600 |
|-------------|----------|

# TR X1-TEAR-OFF PLATE - Lamiera per strappo



1014408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014408>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)