

TMP-UCT-MAG32 - Caricatore



1082129

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1082129>

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.

Caricatore, per THERMOMARK PRIME (2.0) e THERMOMARK CARD (2.0), per l'alloggiamento di UCT4-EMLP... e UCT4-EMP..., lunghezza: 0,166 m, larghezza: 114 mm, altezza: 11,5 mm



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1082129 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | BG122Z |
| Codice prodotto | BG122Z |
| GTIN | 4055626812472 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 412,2 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 412,2 g |
| Numero tariffa doganale | 84439990 |
| Paese di origine | DE |

TMP-UCT-MAG32 - Caricatore

1082129

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1082129>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|------------|
| Tipo di prodotto | Caricatore |
|------------------|------------|

Dimensioni

| | |
|------------|---------|
| Larghezza | 114 mm |
| Altezza | 11,5 mm |
| Profondità | 9,5 mm |
| Lunghezza | 166 mm |

TMP-UCT-MAG32 - Caricatore



1082129

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1082129>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 19140615 |
| ECLASS-15.0 | 19140615 |

ETIM

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

UNSPSC

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

TMP-UCT-MAG32 - Caricatore



1082129

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1082129>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

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

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

1,521 kg CO2e

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