

# UT 4-MTD-R/CVC 690/SET - Morsetto passante



2901667

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901667>

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.



Il set di trasformatori di tensione consente l'impiego del modulo di gestione motore elettronico (EMM 3-.../500AC-IFS) in reti da 690 V.

## Dati commerciali

Codice articolo	2901667
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK751Z
Codice prodotto	DK751Z
GTIN	4046356623483
Peso per pezzo (confezione inclusa)	45,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	45,3 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

# UT 4-MTD-R/CVC 690/SET - Morsetto passante



2901667

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901667>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Trasformatore di tensione
------------------	---------------------------

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	9 mm
Sezione conduttore rigida	0,14 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	26 ... 10

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

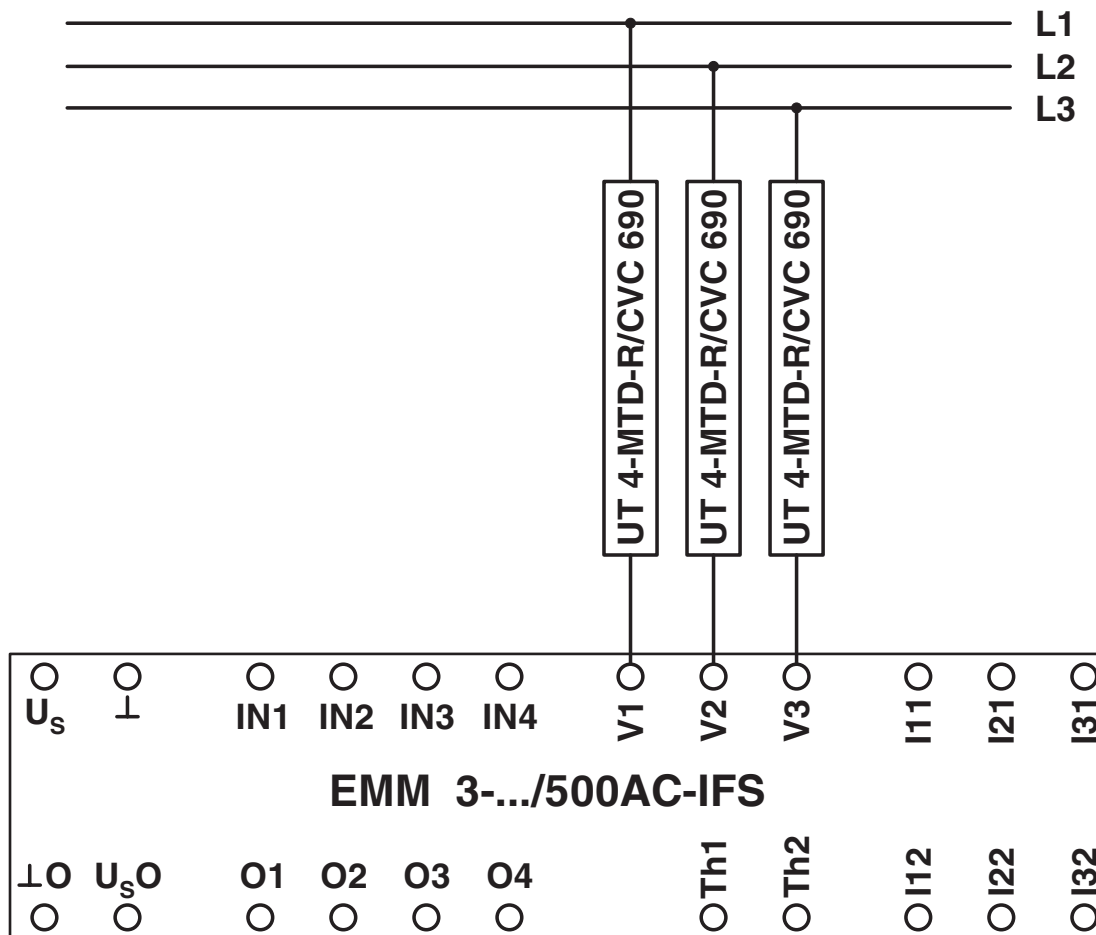
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 55 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 55 °C

### Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
-------------------	------------------------

## Disegni

Disegno collegamento



# UT 4-MTD-R/CVC 690/SET - Morsetto passante



2901667

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901667>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27371392

### ETIM

ETIM 9.0

EC002498

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121100

2901667

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2901667>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	dc11644c-2ed2-416d-af34-e718f14513a8

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)