

## Copertura - EMG 17-H 15MM KLAR - 2946104

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.  
(<http://phoenixcontact.it/download>)

Calotta di protezione, per incapsulamento di protezione da contatto involontario e polvere dei componenti, in versione trasparente: Altezza: 15 mm, spessore: 17 mm




### Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 017918 082062
GTIN	4017918082062
Sales Key	ACHCBA

### Dati tecnici

#### Generalità

Tipo di custodia	Moduli vuoti
Materiale custodia	Polycarbonato PC
Colore (RAL)	trasparente

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------------	-------------------

#### Dimensioni

Lunghezza	38 mm
Altezza di montaggio	15 mm
Larghezza	17,5 mm
Profondità	75 mm

#### Dati tecnici

N. poli	6
	4

#### Normative e prescrizioni

# Copertura - EMG 17-H 15MM KLAR - 2946104

## Dati tecnici

### Normative e prescrizioni

Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
--	----

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

## Classifiche

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180400
eCl@ss 4.1	27180400
eCl@ss 5.0	27180500
eCl@ss 5.1	27180500
eCl@ss 6.0	27180800
eCl@ss 7.0	27182702
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

### ETIM

ETIM 2.0	EC001031
ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031
ETIM 7.0	EC001031

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501
UNSPSC 18.0	31261501
UNSPSC 19.0	31261501
UNSPSC 20.0	31261501
UNSPSC 21.0	31261501

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
Italia  
Tel. +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>