

RIF-BR-12-230 AC - Modulo a innesto

2907060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907060>



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.

Modulo connettore, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con raddrizzatore a ponte, tensione di ingresso: 12 V AC ... 230 V AC



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 2907060 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | DK6545 |
| Codice prodotto | DK6545 |
| GTIN | 4055626181189 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 3,2 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 3 g |
| Numero tariffa doganale | 85363010 |
| Paese di origine | DE |

RIF-BR-12-230 AC - Modulo a innesto

2907060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907060>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------|------------------|
| Famiglia di prodotti | RIFLINE complete |
|----------------------|------------------|

Caratteristiche elettriche

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Tensione nominale U _N | 12 V AC ... 230 V AC |
|----------------------------------|----------------------|

Dati di ingresso

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Range tensione d'ingresso | 12 V AC ... 230 V AC |
|---------------------------|----------------------|

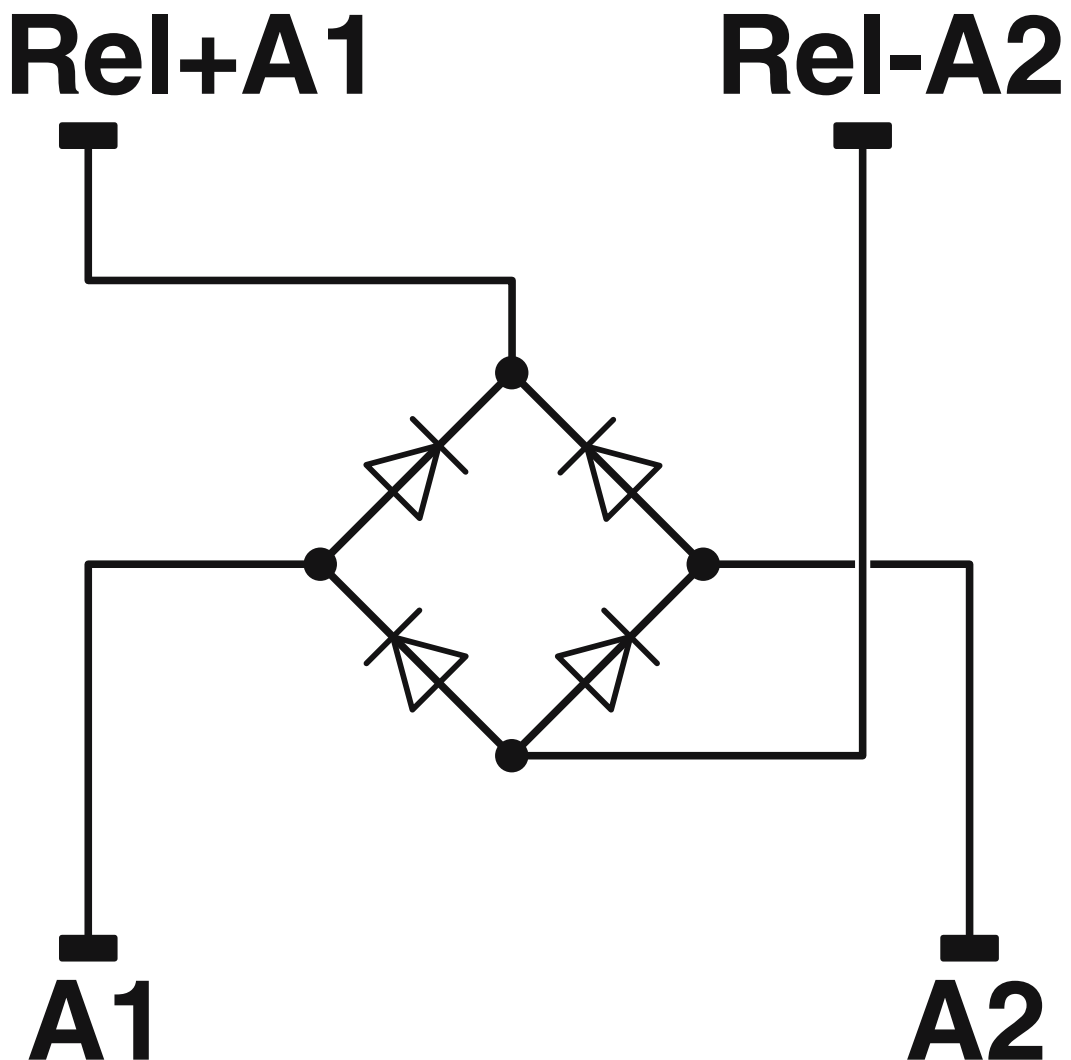
Omologazioni

Test dei gas tossici

| | |
|-----------|----------------------------|
| Siglatura | ISA-S71.04. G3 Harsh Group |
| | EN 60068-2-60 |

Disegni

Schema di collegamento



RIF-BR-12-230 AC - Modulo a innesto

2907060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907060>



Omologazioni

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907060>



CSA

ID omologazione: 76787



UL Recognized

ID omologazione: FILE E 113228

DNV

ID omologazione: TAA000018V

RIF-BR-12-230 AC - Modulo a innesto

2907060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907060>



Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27371692 |
| ECLASS-15.0 | 27371692 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002586 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39122300 |
|-------------|----------|

RIF-BR-12-230 AC - Modulo a innesto

2907060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907060>



Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|-------------------------------------------|--------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì |
| con eccezione delle deroghe, se note | 7(a), 7(c)-l |

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 | aad1f847-d3cf-4a1a-bdc9-3abd74691b44 |

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