

PRC FC RELEASE LATCH GN - Anello di siglatura colorato



1002290

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002290>

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.



Anello di siglatura colorato, Serie di prodotti: PRC 35, Se viene usata la leva di sblocco manuale, le omologazioni PRC secondo la norma IEC 61535 e 2PfG 1915 perdono validità

I vantaggi

- Codifica a colori per connettori PRC
- Montaggio semplificato
- Altri colori su richiesta

Dati commerciali

Codice articolo	1002290
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	ABLCZB
Codice prodotto	ABLCZB
GTIN	4055626463650
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,374 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,29 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

PRC FC RELEASE LATCH GN - Anello di siglatura colorato



1002290

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002290>

Dati tecnici

Note

Nota per il funzionamento	Se viene usata la leva di sblocco manuale, le omologazioni PRC secondo la norma IEC 61535 e 2PFG 1915 perdono validità
---------------------------	--

Avvertenza di sicurezza

Indicazioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• AVVERTENZA: mettere in funzione esclusivamente prodotti in perfetto stato. Verificare regolarmente che i prodotti non presentino danni. Mettere immediatamente fuori servizio i prodotti difettosi. Sostituire il prodotti danneggiati. L'articolo non può essere riparato.• AVVERTENZA: far installare e far funzionare il prodotto solo da personale qualificato in campo elettrotecnico nel rispetto delle istruzioni di sicurezza riportate di seguito. Il personale specializzato deve avere confidenza con le nozioni fondamentali dell'elettrotecnica e deve essere in grado di riconoscere e di evitare i pericoli. Il simbolo corrispondente sull'imballaggio indica che è necessario l'intervento di personale qualificato in campo elettrotecnico.• AVVERTENZA: i connettori non devono essere collegati o scollegati sotto carico. Il mancato rispetto e l'utilizzo non conforme possono avere come conseguenza danni alle persone e/o alle cose.• I prodotti confezionati non vanno manipolati o aperti in modo errato.• Utilizzare esclusivamente connettori maschio specificati nelle norme indicate nei dati tecnici, (ad es. quelli elencati negli accessori del prodotto al sito web phoenixcontact.com/products).• In caso di utilizzo diretto del prodotto unitamente a prodotti di terzi, la responsabilità è interamente a carico dell'utente.• Per tensioni di esercizio > 50 VAC le custodie connettore conduttive devono essere collegate a massa• Assicurarsi che la messa a terra di protezione o di funzionamento sia inserita correttamente.• Per raggruppare diversi circuiti elettrici in un cavo e/o in un connettore valgono le norme VDE 0100/1.97 § 411.1.3.2 e DIN EN 60 204/11.98 § 14.1.3• Osservare i rispettivi dati tecnici. Le indicazioni sono riportate nei seguenti punti:<ul style="list-style-type: none">o Sul prodottoo Sull'etichetta della confezioneo Nella documentazione fornitao Im Web phoenixcontact.com/products alla voce del prodotto• Utilizzare esclusivamente l'utensile raccomandato da Phoenix Contact• Osservare le istruzioni di installazione / i documenti di Design In relativi al prodotto nell'area di download nel web al sito phoenixcontact.com/products.• Non chiudere i connettori non collegati con un cappuccio di sicurezza. Gli accessori adatti al prodotto sono indicati nell'area accessori dell'articolo in rete sotto phoenixcontact.com/products• Utilizzare il connettore solo allo stato completamente innestato.
--------------------------	--

PRC FC RELEASE LATCH GN - Anello di siglatura colorato



1002290

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002290>

	<ul style="list-style-type: none">• Utilizzare il connettore solo allo stato completamente innestato e bloccato.
	<ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi che, durante la posa del cavo, il carico di trazione non superi i limiti stabiliti dalla normativa.
	<ul style="list-style-type: none">• Tenere conto del raggio di piegatura minimo del cavo. Posare il cavo senza ritorcerlo.
	<ul style="list-style-type: none">• Il connettore si riscalda durante l'esercizio normale. In base alle condizioni ambientali, la superficie del connettore può subire un riscaldamento continuo. In questo caso l'utente è responsabile dell'applicazione delle avvertenze di sicurezza (ad es. DIN EN ISO 13732-1:2008-12).

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore per installazione
Famiglia di prodotti	PRC 35

Caratteristiche di isolamento

Classe di protezione	II
Grado d'inquinamento	2

Dimensioni

Larghezza	16 mm
Altezza	8,8 mm
Lunghezza	8,8 mm

Indicazioni materiale

Colore	verde (RAL 6021)
Materiale Custodia	PA 6.6-FR
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	105 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 85 °C

PRC FC RELEASE LATCH GN - Anello di siglatura colorato



1002290

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002290>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440109
ECLASS-13.0	27440691

ETIM

ETIM 9.0	EC002863
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

PRC FC RELEASE LATCH GN - Anello di siglatura colorato



1002290

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002290>

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 2025 © - 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