

1021212

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1021212

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.



Custodia vuota, Serie di prodotti: PRC 35, colore: nero, tensione di dimensionamento: 400 V

I vantaggi

- Installazione Plug & Play rapida grazie alle scatole di distribuzione preconfezionate
- Meccanismo di bloccaggio apribile manualmente o con l'aiuto di un utensile
- · Perfettamente adatti all'impiego in ambienti interni ed esterni grazie ai materiali resistenti agli agenti atmosferici
- · Varianti ed equipaggiamento personalizzati disponibili su richiesta

Dati commerciali

Codice articolo	1021212
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABLCCA
Codice prodotto	ABLCCA
GTIN	4055626513140
Peso per pezzo (confezione inclusa)	253,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	140,354 g
Numero tariffa doganale	85472000
Paese di origine	PL



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1021212



Dati tecnici

Note

Avvertenza di sicurezza

Indicazioni di sicurezza

- 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:
- o Sul prodotto
- o Sull'etichetta della confezione
- o Nella documentazione fornita
- o 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.
- Utilizzare il connettore solo allo stato completamente innestato e bloccato.



1021212

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1021212

o del raggio di piegatura minimo del cavo. Posare procerlo. si riscalda durante l'esercizio normale. In base alli pientali, la superficie del connettore può subire un continuo. In questo caso l'utente è responsabile ne delle avvertenze di sicurezza (ad es. DIN EN 2008-12).
pientali, la superficie del connettore può subire un continuo. In questo caso l'utente è responsabile ne delle avvertenze di sicurezza (ad es. DIN EN 2008-12).
energia
energia
)
95)
ntatti)
le dei contatti, Pb < 0.1)
n



1021212

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1021212

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440109		
	ECLASS-13.0	27440603		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002567		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	39121400		



1021212

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1021212

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