

# PROMO CENTRALINO 2021

Offerta Prezzo Netto, calcolata sul Prezzo Listino BTicino 2021, da scegliere tra gli articoli in promozione.



## NUOVI DIFFERENZIALI TIPO F BTICINO. COSA SONO?

Con l'avvento dello smart working, la casa è diventata il principale luogo di lavoro e relax e, di conseguenza, abbiamo bisogno che sia sicura e confortevole. In particolare, gli elettrodomestici di nuova generazione (come lavatrici, lavastoviglie, asciugatrici, piastre a induzione, condizionatori...) sono dotati di elettronica e questi dispositivi, in caso di guasto a terra, se non protetti da differenziali tipo F possono diventare potenzialmente pericolosi.

### I NUOVI INTERRUTTORI DIFFERENZIALI TIPO F DI BTICINO QUINDI:

1. Garantiscono lo stesso livello di protezione e funzionalità di interruttori differenziali tipo AC, A e A-HP.
2. Sono l'unico interruttore in grado di proteggere adeguatamente tutti i nuovi dispositivi ed elettrodomestici dotati di inverter monofase in caso di guasto a terra.
3. Garantiscono elevata resistenza agli scatti intempestivi, dovuti ad esempio ad operazioni di manutenzione sulle linee elettriche.

# PROMO CENTRALINO 2021



Offerta Prezzo Netto, calcolata sul Prezzo Listino BTicino 2021, da scegliere tra gli articoli in promozione.

## PROMO CENTRALINO BTICINO 2021

	Articolo	Descrizione	Prezzo Listino BTicino 2021 cad. €	Prezzo Netto in promozione febb - mar 2021 cad. €	Q.tà	Totale €	
	FC810NC10	btdin-RS-magnetot C10 1P+N 2m 4500A	<del>18,47</del>	4,85			
	FC810NC16	btdin-RS- magnetot C16 1P+N 2m 4500A	<del>18,47</del>	4,85			
	FC810NC20	btdin-RS-magnetot C20 1P+N 2m 4500A	<del>18,47</del>	4,85			
	FC810NC25	btdin-RS- magnetot C25 1P+N 2m 4500A	<del>18,47</del>	4,85			
	FC810NC32	btdin-RS magnetot C32 1P+N 2m 4500A	<del>18,47</del>	4,85			
	FC810NC40	btdin-RS- magnetot C40 1P+N 2m 4500A	<del>18,47</del>	4,85			
	FC820C10	btdin-RS- magnetot C10 2P 2m 4500A	<del>24,28</del>	6,38			
	FC820C16	btdin-RS-magnetot C16 2P 2m 4500A	<del>24,28</del>	6,38			
	FC820C20	btdin-RS- magnetot C20 2P 2m 4500A	<del>24,28</del>	6,38			
	FC820C25	btdin-RS- magnetot C25 2P 2m 4500A	<del>24,28</del>	6,38			
	FC820C32	btdin-RS- magnetot C32 2P 2m 4500A	<del>24,28</del>	6,38			
	FC820C40	btdin-RS- magnetot C40 2P 2m 4500A	<del>24,28</del>	6,38			
	FC881C10	btdin-RS-magnetot C10 1P+N 1m 4500A	<del>15,92</del>	4,20			
	FC881C16	btdin-RS- magnetot C16 1P+N 1m 4500A	<del>15,92</del>	4,20			
	FC881C20	btdin-RS- magnetot C20 1P+N 1m 4500A	<del>15,92</del>	4,20			
	FC881C25	btdin-RS - magnetot C25 1P+N 1m 4500A	<del>15,92</del>	4,20			
	FC881C32	btdin-RS - magnetot C32 1P+N 1m 4500A	<del>15,92</del>	4,20			
	FC881C40	btdin-RS - magnetot C40 1P+N 1m 4500A	<del>15,92</del>	4,20			
	FC881C6	btdin-RS - magnetot C6 1P+N 1m 4500A	<del>15,92</del>	4,20			
	GC723AC25	btdin-RS - diff. puro AC 2P 25A 30mA?	<del>53,72</del>	14,16			
	GC723AC40	btdin-RS - differ puro AC 2P 40A 30mA	<del>79,56</del>	20,96			
	GC8230AC10	btdin-RS - mag. diff. 2P 30mA AC 10A 4500A	<del>82,22</del>	21,67			
	GC8230AC16	btdin-RS - mag. diff. 2P 30mA AC 16A 4500A	<del>82,22</del>	21,67			
	GC8230AC20	btdin-RS - mag. diff. 2P 30mA AC 20A 4500A	<del>82,22</del>	21,67			
GC8230AC25	btdin-RS - mag. diff. 2P 30mA AC 25A 4500A	<del>82,22</del>	21,67				
GC8230AC32	btdin-RS - mag. diff. 2P 30mA AC 32A 4500A	<del>82,22</del>	21,67				
	GC8813AC10	btdin-RS - mag. diff AC 1P+N 30mA 10A 4500A	<del>62,96</del>	16,59			
	GC8813AC16	btdin-RS - mag. diff AC 1P+N 30mA 16A 4500A	<del>62,96</del>	16,59			
	GC8813AC20	btdin-RS - mag. diff AC 1P+N 30mA 20A 4500A	<del>62,96</del>	16,59			
	GC8813AC25	btdin-RS - mag. diff AC 1P+N 30mA 25A 4500A	<del>62,96</del>	16,59			
	GC8813AC32	btdin-RS - mag. diff AC 1P+N 30mA 32A 4500A	<del>62,96</del>	16,59			
	GC8813AC6	btdin-RS - RCBO AC 1P+N 6A 4,5kA 30mA	<del>62,97</del>	16,59			
		GC723F25	btdin - differ puro F 2P 25A 30mA	<del>129,98</del>	34,25		
		GC723F40	btdin - differ puro F 2P 40A 30mA	<del>192,54</del>	50,74		
		GC8813F10	btdin45 - magn dif F 1P+N 10A 4500A 30mA	<del>152,17</del>	40,12		
		GC8813F16	btdin45 - magn dif F 1P+N 16A 4500A 30mA	<del>152,17</del>	40,12		
		GC8813F25	btdin45 - magn dif F 1P+N 25A 4500A 30mA	<del>152,17</del>	40,12		

**TOTALE ORDINE €**  **+ I.V.A.**

OFFERTA VALIDA DAL 01/02/2021 AL 31/03/2021, RISERVATA AGLI INSTALLATORI DI MATERIALE ELETTRICO CON PARTITA IVA, CON ESCLUSIONE DEI PRIVATI, C/O I DISTRIBUTORI ADERENTI E NON CUMULABILE CON ALTRE INIZIATIVE BTICINO IN CORSO. I PREZZI SI INTENDONO ESCLUSI I.V.A.

Ragione sociale  Partita IVA

Cognome  Nome

Indirizzo  Tel.

Città  Prov.  CAP

e-mail

Grossista  Filiale di

FTC BTicino

Data  Firma

**Accettazione al trattamento dei dati personali:** Ai sensi del Regolamento Europeo per la protezione dei dati personali n. 679/2016 (GDPR), La informiamo che i Suoi dati personali verranno utilizzati da BTICINO S.p.A. quale Titolare del trattamento al fine di gestire la promozione del presente volantino, nonché per inviare comunicazioni relative a questa finalità. I dati saranno oggetto di comunicazione a terzi, tipicamente il distributore su cui si appoggia la vendita, limitatamente all'esecuzione della vendita stessa. Base giuridica di questo trattamento è la necessità di dare esecuzione ad una richiesta dell'interessato, ovvero aderire all'offerta promozionale. I dati verranno conservati da Bticino per un massimo di tre mesi dalla data della promozione. In ogni momento potrà avere accesso ai suoi dati personali, modificarli e chiederne la cancellazione scrivendo a BTICINO S.p.A. - V.le Borri, 231 - 21100 VARESE o inviando una e-mail a [privacy@pec.bticino.it](mailto:privacy@pec.bticino.it).