



## NP2-BE102 Elemento di Contatto NC

### Descrizione

Elemento di contatto senza base di fissaggio. Contatto normalmente chiuso  
Accessori per unità di comando e segnalazione per serie NP2 senza base di fissaggio  
Articolo NP2-BE102

Rif. Interno 576842

### Ulteriori informazioni

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Frequenza: 50/60 Hz AC

Tensione: fino ai 380Vac o fino ai 220Vdc

Tensione di isolamento Ui: 415Vac

Corrente termica convenzionale Ith: 10A

### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto  
**576842**

Codice Originale  
**576842**

Brand  
**Chint**

Serie Prodotto  
**NP2**

 [Richiedi informazioni](#)



Grado di protezione IP40 (IP55 su richiesta)  
Temperatura di esercizio:  $-25^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$   
Altitudine max:  $\leq 2000\text{m}$   
Tipologia: in metallo o in materiale polimerico  
Normativa standard: IEC/EN 60947-5-1

#### DATI TECNICI

Tensione nominale  $U_e$  (Vac) 415 e Corrente nominale  $I_e$  (A) AC-15: 1.9A, DC-13: -  
Tensione nominale  $U_e$  (Vac) 240 e Corrente nominale  $I_e$  (A) AC-15: 3A, DC-13: 0.27A  
Tensione nominale  $U_e$  (Vac) 125 e Corrente nominale  $I_e$  (A) AC-15: -, DC-13: 0.55

#### DATI LAMPADA DEL PULSANTE LUMINOSO (tipo diretto lampada led)

Corrente nominale  $I_e$  (A):  $\leq 20\text{mA}$   
Tensione nominale (V): 6, 12, 24, 48, 110, 230 Vac/Vdc  
Potenza assorbita:  $\leq 1\text{W}$

#### TABELLA PERFORMANCE FUNZIONALI

Grado di protezione: IP 40 pulsanti multifunzione, IP 55 pulsanti multifunzione con cappuccio  
Durata elettrica:  $5 \times 10^5$  cicli AC,  $2 \times 10^5$  cicli DC  
Durata meccanica: pulsante  $1 \times 10^6$  cicli, pulsante luminoso  $3 \times 10^5$  cicli  
Posizione di montaggio: qualsiasi  
Resistenza di contatto:  $< 50 \text{ m}\Omega$

#### CARATTERISTICHE COMPONENTI RETROPANNELLO - Tabella dati tecnici

Tensione nominale di isolamento  $U_i$ : 400Vac  
Corrente convenzionale termica  $I_{th}$  10A  
Tensione nominale  $U_e$ : 380V 220V 110V 48V 24V



**V** **Dati tecnici di prodotto**

**Lampada**

Portalampada

Senza

**Alimentazione**

Numero di contatti di chiusura

1

**Montaggio**

Tipo di montaggio

Lato inferiore

**Collegamento**

Esecuzione del collegamento elettrico

Raccordo a vite

**Per altre informazioni**

scrivici a

[info@voltair.it](mailto:info@voltair.it)



#### Varianti articolo

CHT\_198371

#### Articoli correlati

-

#### Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito [www.voltair.it](http://www.voltair.it). In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.