



NP9V-21 Pulsante modul. verde NO spia 6A

Descrizione

Pulsante modulare con tasto verde senza spia, 2 contatti normalmente aperti più 1 normalmente chiuso. Corrente nominale 6A.

Il pulsante per quadro di distribuzione è predisposto per installazione su barra DIN occupando solo 1 modulo DIN (27mm).

Norma di riferimento IEC/EN 60947-5-1

Rif. Interno 81012

Ulteriori informazioni

L'utilizzo di interruttori, pulsanti e spie luminose modulari consente il comando di utenze direttamente dal quadro elettrico e la segnalazione dello stato dei carichi.

A seconda delle esigenze, ulteriori funzionalità possono essere implementate con deviatori, commutatori ed interruttori di controllo con contatti in scambio, assicurando sempre l'affidabilità delle operazioni.

I pulsanti modulari sono equipaggiati da un contatto normalmente chiuso e 2 normalmente aperto.

Tutti i dispositivi sono in 27 mm (1 modulo DIN) e fanno riferimento alla norma IEC/EN 60947-5-1.

CARATTERISTICHE GENERALI


Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
584043

Codice Originale
584043

Brand
Chint

Serie Prodotto
NP9

 [Richiedi informazioni](#)



- Tensione nominale di impiego U_e : 230 Vac
- Tensione d'isolamento U_i : 500V
- Frequenza: 50/60 Hz
- Categoria di utilizzazione: AC-14
- Corrente termica convenzionale I_{th} : 16A
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura ambiente: $-5^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$
- Durata elettrica: 100000 cicli
- Durata meccanica: 250000 cicli
- Tensione nominale di funzionamento spia Led: AC/DC 230V, AC/DC 24V
- Assorbimento nominale spia Led: $\leq 120\text{mA}$
- Durata spia Led: $>30000\text{ h}$
- Dimensione: 1 modulo DIN
- Norma di riferimento: IEC/EN 60947-5-1





⚡ Dati tecnici di prodotto

Design

Colore del pulsante

Verde

Colore della calotta

Grigio

Accessori

Con lampada di segnalazione

No

Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione

AC

Numero di contatti di riposo

3

Corrente di commutazione[A]

6

Tensione di commutazione[V]

240

Funzionalità

Numero moduli DIN

1

Protezione

Grado di protezione (IP)

IP20

Per altre informazioni

scrivici a

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. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.