

Scheda Tecnica

BR16 2,90- 4,00A RELE'x KNL16

1102912

Relè tripolari da utilizzare in combinazione con i contattori della serie KNL:

- BR16 per KNL9, KNL12, KNL16

Utilizzato per la protezione da sovraccarico dei motori elettrici con correnti di impiego fino a 63A e tensione di impiego fino a 690V AC

- Scala di regolazione della corrente

- Compensazione della temperatura ambientale

- Contatti ausiliari (1 x NO e 1 x NC) isolati elettricamente

- Pulsante di reset che consente di essere azionato sia manualmente che automaticamente

- Una leva con due posizioni consente di avere elevata sensibilità alla mancanza di fase come prescritto dalla norma CEI/EN 60947-4-1

- Grado di protezione IP20



Dati tecnici

Codice	1102912
Prodotto	RELÈ TERMICI
Tipo	RELE' PER SERIE KNL9-16
EAN 13	8025241225991
Confezione (pz)	1
Norme	EIC/EN 60947-5-1, IEC 60947-4-1, UL 508

Con riserva di modifiche senza preavviso

WIMEX S.p.A. - Via privata Oslavia, 17 I-20134 MILANO (ITALY)

C.F./P.IVA IT04435660156 - REA MI 1014813 - TRIB.MI 187609/5354/9 - Capitale Sociale €520.000,00 I.V.

Tel.: +39-02-26411758 Fax: +39-02-26414094 e-mail: web@wimex.it PEC: wimex@pec.wimex.it

online: www.wimex.it