

Installation Instructions

Plug-In Relay Sockets Series

Part Numbers: 99025 & 99026



Expertise Applied | Answers Delivered



99025

99026

Ordering Information

PART NUMBER	DESCRIPTION
99025	Use with High Power Relays, Form A (SPST)
99026	Use with Heavy Duty Relays, Form A (SPST) or Form C (SPDT)

Web Resources

Download 2D print and technical resources at:
littelfuse.com/RelaySockets

Installation for 99025

For use with RA (form A) High Power Relay series, 70A at 12V DC and 20A at 35V DC. Sockets accept Tyco (AMP) 280755 and 280756 terminals.

Installation for 99026

For use with RA and RC (form A or form C) Heavy Duty Relay series, 40A at 12V DC and 20A at 24V DC. Sockets accept Tyco (AMP) 42281 and Ark-Les 3000H112A series terminals.

Instrucciones de instalación

Serie de conectores enchufables para relé
 Números de partes: 99025 y 99026

Información sobre pedidos

NÚMERO DE PARTE	DESCRIPCIÓN
99025	Para usar con relés de alta potencia, formato A (unipolar unidireccional)
99026	Para usar con relés para uso pesado, formato A (unipolar unidireccional) o formato C (unipolar bidireccional)

Recursos en Internet

Descargue texto impreso bidimensional y recursos técnicos en:
littelfuse.com/RelaySockets

Instalación del relé 99025

Para usar con relés de alta potencia serie RA (formato A), 70 A a 12 VCC y 20 A a 35 VCC. Los conectores son compatibles los con terminales Tyco (AMP) 280755 y 280756.

Instalación del relé 99026

Para usar con relés de trabajo pesado series RA y RC (formato A o formato C), 40 A a 12 VCC y 20 A a 24 VCC. Los conectores son compatibles con los terminales Tyco (AMP) 42281 y Ark-Les serie 3000H112A.

Mode d'installation

Série de prises enchufables pour relais
 Numéros de pièce : 99025 et 99026

Informations de commande

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
99025	Pour relais à grande puissance, de type A (unipolaire unidirectionnel)
99026	Pour relais de service intense, de type A (unipolaire unidirectionnel) ou de type C (unipolaire bidirectionnel)

Ressources Web

Téléchargement d'impression en 2D et de ressources techniques à: littelfuse.com/RelaySockets

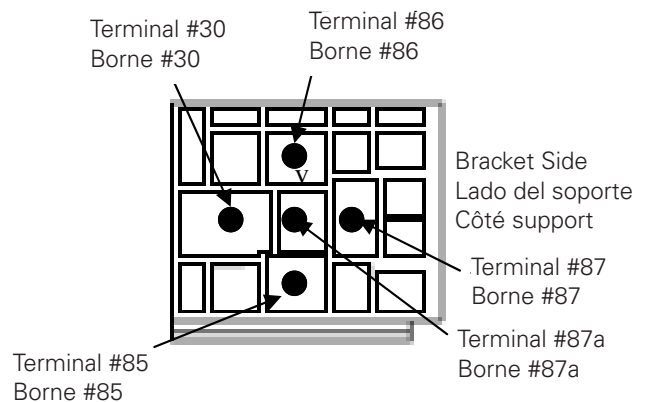
Installation du relais 99025

Pour relais à grande puissance de série RA (de type A), 70 A avec CC de 12 V et 20 A avec CC de 35 V. Les prises acceptent les bornes Tyco (AMP) 280755 et 280756.

Installation du relais 99026

Pour relais de service intense de séries RA et RC (de type A ou C), 40 A avec CC de 12 V et 20 A avec CC de 24 V. Les prises acceptent les bornes Tyco (AMP) 42281 ET Ark-Les série 3000H112A.

99025 Diagram - 99025 Diagrama - 99025 Schéma



99026 Diagram - 99026 Diagrama - 99026 Schéma

