

Prise monophasée 10-16a gris modulaire

Référence : P6XS00932

Détails

Prise secteur modulaire 16 A

Une "prise monophasée 10-16A gris modulaire" est un dispositif électrique conçu pour fournir une alimentation monophasée avec une intensité nominale réglable entre 10 et 16 ampères. Voici ce que chaque terme signifie :

Prise monophasée : Cette prise est conçue pour être utilisée dans des circuits électriques monophasés, où une seule phase est utilisée pour alimenter les appareils électriques. Elle est différente des prises triphasées qui nécessitent trois phases.

10-16A : Cela indique que la prise peut supporter un courant électrique variant entre 10 et 16 ampères. Ce réglage de l'intensité permet une certaine flexibilité en fonction des besoins spécifiques de l'application.

Gris : Cela décrit la couleur de la prise. La couleur grise est souvent utilisée dans les installations électriques pour sa neutralité et sa capacité à se fondre dans divers environnements.

Modulaire : Ce terme fait référence au fait que la prise est conçue pour être installée dans une configuration modulaire, ce qui signifie qu'elle peut être intégrée dans un système modulaire de boîtiers ou de panneaux électriques pour une installation plus flexible et personnalisée.

En résumé, une prise monophasée 10-16A gris modulaire est un dispositif électrique capable de fournir une alimentation monophasée réglable entre 10 et 16 ampères, conçu pour une installation modulaire dans diverses configurations électriques.

