

## Disjoncteur divisionnaire phase + Neutre 10 A 4,5K

**MOELLER** 



Disjoncteur phase + neutre PLG4 : 4,5 kA

Les disjoncteurs sont utilisés pour la protection contre les surcharges et les courts-circuits. Ces disjoncteurs possèdent une manette de couleur permettant d'identifier en un clin d'oeil, l'appareil déclenché. Sélectivité élevée par rapport aux fusibles amont grâce à une faible contrainte thermique  
Profil compatible avec les autres appareils de la gamme Xpole, possibilité de pontage avec l'interrupteur différentiel PFGM  
Conformité aux exigences de la coordination d'isolement. Ecartement des contacts > 4 mm pour une séparation électrique en toute sécurité

## Disjoncteur divisionnaire phase + Neutre 16 A 4,5K

**MOELLER** 



Disjoncteur phase + neutre PLG4 : 4,5 kA

Les disjoncteurs sont utilisés pour la protection contre les surcharges et les courts-circuits. Ces disjoncteurs possèdent une manette de couleur permettant d'identifier en un clin d'oeil, l'appareil déclenché. Sélectivité élevée par rapport aux fusibles amont grâce à une faible contrainte thermique  
Profil compatible avec les autres appareils de la gamme Xpole, possibilité de pontage avec l'interrupteur différentiel PFGM  
Conformité aux exigences de la coordination d'isolement. Ecartement des contacts > 4 mm pour une séparation électrique en toute sécurité

## Disjoncteur divisionnaire phase + Neutre 20 A 4,5K

**MOELLER** 



Disjoncteur phase + neutre PLG4 : 4,5 kA

Les disjoncteurs sont utilisés pour la protection contre les surcharges et les courts-circuits. Ces disjoncteurs possèdent une manette de couleur permettant d'identifier en un clin d'oeil, l'appareil déclenché. Sélectivité élevée par rapport aux fusibles amont grâce à une faible contrainte thermique  
Profil compatible avec les autres appareils de la gamme Xpole, possibilité de pontage avec l'interrupteur différentiel PFGM  
Conformité aux exigences de la coordination d'isolement. Ecartement des contacts > 4 mm pour une séparation électrique en toute sécurité

## Disjoncteur divisionnaire phase + Neutre 32 A 4,5K

**MOELLER** 



Disjoncteur phase + neutre PLG4 : 4,5 kA

Les disjoncteurs sont utilisés pour la protection contre les surcharges et les courts-circuits. Ces disjoncteurs possèdent une manette de couleur permettant d'identifier en un clin d'oeil, l'appareil déclenché. Sélectivité élevée par rapport aux fusibles amont grâce à une faible contrainte thermique  
Profil compatible avec les autres appareils de la gamme Xpole, possibilité de pontage avec l'interrupteur différentiel PFGM  
Conformité aux exigences de la coordination d'isolement. Ecartement des contacts > 4 mm pour une séparation électrique en toute sécurité

## Disjoncteur divisionnaire phase + Neutre 2 A 6K courbe C

**MOELLER** 



Disjoncteur phase + neutre PLG4 : 4,5 kA

Les disjoncteurs sont utilisés pour la protection contre les surcharges et les courts-circuits. Ces disjoncteurs possèdent une manette de couleur permettant d'identifier en un clin d'oeil, l'appareil déclenché. Sélectivité élevée par rapport aux fusibles amont grâce à une faible contrainte thermique  
Profil compatible avec les autres appareils de la gamme Xpole, possibilité de pontage avec l'interrupteur différentiel PFGM  
Conformité aux exigences de la coordination d'isolement. Ecartement des contacts > 4 mm pour une séparation électrique en toute sécurité