

> COUPE-CIRCUIT PRINCIPAL INDIVIDUEL CCPI TYPE CPF 60 A

Le CPF 60 A interchangeable est composé :

- d'une connectique à perforation d'isolant (IPXXB intégré) pour le raccordement de la dérivation individuelle (capacité de raccordement 6 à 35² Cu et 16 à 35² Alu)
- d'une vis à limiteur de couple
- d'une mâchoire pour la réception du fusible
- d'une zone pour l'identification du client
- d'une prise de vérification d'absence de tension (VAT)

La manœuvre du fusible ou de la barrette de sectionnement se fait par poignée normalisée.



Ensemble mono CPF 60 A interchangeable
Nom. Enedis 69.40.524 - Réf. 0241.008 ●

Désignation	Nom. Enedis	Réf.
CPF 60 A neutre interchangeable	-	0241.005
CPF 60 A phase interchangeable	-	0241.004
Ensemble mono CPF 60 A interchangeable	69.40.524	0241.008
Ensemble tri CPF 60 A interchangeable	69.40.525	0241.009

> COUPE-CIRCUIT PRINCIPAL INDIVIDUEL CCPI MIXT

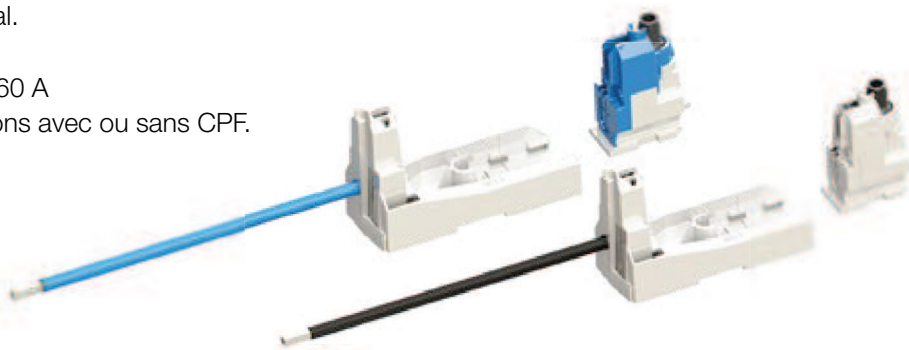
Le CCPI MIXT à câbles + CPF est composé :

- d'une embase qui reçoit les CPF interchangeables. Cette embase est équipée d'une câblette 16² et d'une mâchoire fusible, fixation par vis sur traverses distributeurs à CCPI.
- d'un CPF à technologie perforation d'isolant et vis serrage calibré (tête fusible) permettant le raccordement câble dérivation individuelle âme alu ou cuivre 6² à 35².
- VAT amont et aval.
- IP2X intégré
- courant assigné 60 A
- existe en 2 versions avec ou sans CPF.



Avantages

- **Compatible avec parc de distributeurs à CCPI à fouets.**
- Connectique à perforation d'isolant tête à rupture calibrée plastique.
- **Comptable DI en Alu ou cuivre.**
- **IP2X intégré**
- CCPI compact dissocié de la connectique principale, fiabilité sécurisée.



Désignations	Nom. Enedis	Réf.
Ensemble CCPI Mixt avec CPF Mono 60 A	69.40.531	0231.017R13
Ensemble CCPI Mixt avec CPF Tri 60 A	69.40.533	0231.016R13
CCPI Mixt Neutre avec CPF 60 A	-	0231.034R13
CCPI Mixt Phase avec CPF 60 A	-	0231.035R13
CCPI Neutre 90 A (pour maintenance)	69.40.543	0231.022
CCPI Phase 90 A (pour maintenance)	69.40.544	0231.023

● Référence en stock