



CJ P4



CJ P4PG



CJ X467



CJ X468

CJ P

Boîte de jonction pour le raccordement de plusieurs capteurs à une unité d'analyse

Caractéristiques

- Préparé pour les capteurs 4 et 6 fils
- Boîtier robuste en aluminium moulé sous pression
- Protection contre la poussière et les projections d'eau IP65

CJ X

Boîte de jonction pour le raccordement de plusieurs capteurs à une unité d'analyse

Caractéristiques

- Préparé pour les capteurs 4 et 6 fils

CJ X467

- Boîtier robuste en inox avec protection contre la poussière et les projections d'eau IP67

CJ X468

- Boîtier robuste en aluminium moulé sous pression, Protection contre la poussière et les projections d'eau IP68

DE SÉRIE



Modèle

Nombre de connexions optionnelles

SAUTER

CJ P2	2
CJ P4	4
CJ P4PG	4

DE SÉRIE



CJ X467 CJ X468

Modèle

Nombre de connexions optionnelles

SAUTER

CJ X467	4
CJ X468	4

Conseil : Vous trouverez de plus amples informations et fiches techniques ainsi que des nombreux accessoires sur le site www.sauter.eu