

Les connecteurs ST

Les connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST (Straight Tip) s'appliquent généralement aux **utilisations dans des applications aux conditions environnementales difficiles**.

Grâce à ses connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST, SOCAMONT Industries offre à l'utilisateur **l'assurance d'une stabilité mécanique et d'une connexion des plus sécurisées**.

Afin d'obtenir une position optimale des embouts en céramique, et donc une perte minimale ; le connecteur PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST est de forme cylindrique avec un système de verrouillage par rotation. Il est équipé d'un système anti-rotation qui empêche la fibre de tourner et donc de s'endommager lorsque que les connecteurs sont accouplés. SOCAMONT Industries a de plus doté ses connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST d'une **baïonnette demi-tour afin de réduire les risques de déconnexions accidentelles**.

Afin de répondre à tous vos besoins, SOCAMONT Industries propose ses **connecteurs PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® ST** avec des manchons standards **900µm (pour les pigtails), 2mm ou 3mm (pour les jarretières optiques)**.



Connecteurs ST monomodes

| Références | Types | Ø fibres | Code remise |
|------------|---------|----------|-------------|
| 85039 | Simplex | 900µm | A370 |
| 87213 | Simplex | 2mm | A370 |
| 85040 | Simplex | 3mm | A370 |
| 85041 | Duplex | 2mm | A370 |
| 85042 | Duplex | 3mm | A370 |



Connecteurs ST multimodes

| Références | Types | Ø fibres | Code remise |
|------------|---------|----------|-------------|
| 85043 | Simplex | 900µm | A370 |
| 87209 | Simplex | 2mm | A370 |
| 85044 | Simplex | 3mm | A370 |
| 85045 | Duplex | 2mm | A370 |
| 85046 | Duplex | 3mm | A370 |