



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	
85039	Simplex	900µm	
87213	Simplex	2mm	
85040	Simplex	3mm	
85041	Duplex	2mm	
85042	Duplex	3mm	



Connecteurs ST multimodes

Références	Types	Ø fibres	
85043	Simplex	900µm	
87209	Simplex	2mm	
85044	Simplex	3mm	
85045	Duplex	2mm	
85046	Duplex	3mm	