

FIST-GCO2-F (FLAT FIST GENERIC CLOSURE ORGANIZER)



Le boîtier générique **FIST-GCO2-F** est un coffret étanche à profil plat pour système de gestion des fibres qui permet de combiner l'intégration d'éléments pour les épissures et d'éléments passifs dans le réseau extérieur.

Caractéristiques principales :

- Conception à une seule extrémité de connexion ;
- L'étanchéité entre la base et le dôme est assurée par un O-ring et un système de serrage ;
- 6 ou 8 portes d'entrée/sortie rondes et une porte ovale ;
- Le profil UMS (Universal Mounting System ou Système de Montage Universel) fournit le support pour le montage de combinaison de modules SOSA2 (Splice Only Sub-Assembly) et/ou SASA2 (Splice Array Sub-Assembly), qui consiste en une plaque rainurée modulaire et de plateaux ;
- Compatible avec la plupart des types de câbles ;
- Les fibres non coupées peuvent être stockées comme des circuits simples dans des plateaux et/ou comme des câbles dans l'espace de stockage entre les profils ;
- Le boîtier peut être utilisé dans des environnements aériens, de surface ou souterrains (jusqu'à 5m).