

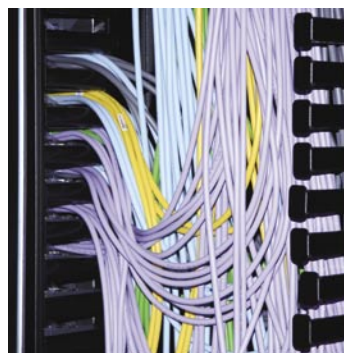
High Density Cable Management

La gestion de câbles à densité élevée de R. F. Mote offre une solution attrayante et pratique pour organiser câbles et cordons, toujours plus nombreux dans l'environnement à densité élevée qu'est le nôtre. Ces modèles à grande capacité permettent d'organiser et de protéger un plus grand volume de câbles.

En complément à notre gestion de câbles à la verticale à densité élevée, R.F. Mote a introduit la gestion à l'horizontale à densité élevée et des conduits aériens. Ceux-ci sont conçus pour offrir une solution bout à bout afin d'organiser les câbles de votre environnement réseau.



Les languettes sont profilées de manière à maintenir le rayon de courbure adéquat pour faciliter la transmission de données et empêcher les câbles de s'endommager.



Les supports à languette permettent une transition vers la canalisation verticale, ce qui simplifie le passage des câbles et réduit, voire élimine, le recours à la gestion de câbles à l'horizontale

Les gammes FMS et RVCM-HD comportent toutes deux des ouvertures entre les languettes qui facilitent les manœuvres, ajouts et changements de connexions.

La gamme FMS offre la flexibilité d'une porte amovible à deux charnières. La porte peut s'ouvrir vers la gauche ou la droite. La gamme RVCM-HD, quant à elle, présente des portes qui s'enlèvent facilement, sans recourir à des outils.

Les deux modèles de portes sont munies de verrous.

Les grandes ouvertures à l'arrière de la gestion de câbles permettent d'y faire sortir les faisceaux de câbles. Si ces supports sont utilisés avec un système de râteliers à quatre piliers, on peut alors faire passer les faisceaux par les conduits pour câbles avant et arrière.

