

Fiche d'information et de données

Art.-Nr.: 20736



Description

Câble de brassage en fibre optique, cavalier duplex LC - connecteur E2, APC 9/125 µm, jaune, 3 m



Câble intérieur à fibres optiques pour l'installation dans les bâtiments ; conducteur de faisceau rempli, éléments de décharge de traction non métalliques, gaine extérieure en copolymère sans halogène et ignifuge. Gaine intérieure en PVC. Câble de réseau/câble de brassage en fibre optique duplex de qualité testée dans une gaine de câble jaune (OS2). Les câbles à fibres optiques sont emballés individuellement et livrés avec un protocole de mesure. Toutes les fibres optiques sont équipées de capuchons anti-poussière. Les câbles patch FO duplex sont parfaits pour une utilisation dans les télécommunications et pour les transmissions de données rapides à la vitesse de la lumière.