

- Unité de raccordement pour montage en goulotte avec un ou deux ports RJ45 à 8 pôles
- Contrôle des composants de la cat.6A selon ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09, TIA/EIA-568-C.2 (2009-08) et IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008), certifié GHMT
- Répond aux exigences de la classe EA jusqu'à 500 MHz selon ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09
- Tests réalisés : composants jusqu'à 600 MHz, lien jusqu'à 800 MHz
- Pour 10 Gbit Ethernet (IEEE 802.3an)
- Compatible avec Power over Ethernet (PoE, PoE plus et UPoE)
- Bornier LSA ergonomique avec technique HF optimisée
- Le clapet pour la décharge de traction et le blindage est vissé par l'avant
- Arrivée de câble pratique sur 8 côtés
- Raccordement de câbles de données AWG 26/1 à 22/1 (monobrin)
- Sens d'embrochage : vers le bas, incliné de 45°
- Compatible avec les éléments centraux de décoration des gammes d'interrupteurs
- Convient pour le montage dans des boîtes standard pour la pose encastrée et dans des parois creuses
- Sans caches
- Versions : 1 port, 2 ports