

- Catégorie 6<sub>A</sub> unité de raccordement modulaire RJ45
- Format : Keystone, arrivée du câble à 180°
- Boîtier du module en une seule pièce, robuste et réutilisable, en zinc moulé sous pression, traité
- Montage sans outillage spécial, décharge de traction au moyen d'un clip de verrouillage directement sur la pièce de chargement
- Raccordement simplifié de câbles de données AWG 26/1 à 22/1 (monobrin) et AWG 26/7 à 22/7 (multibrin) sur des contacts à déplacement d'isolant IDC
- Gestion intelligente des câbles dans la pièce de chargement – convient aussi pour les conducteurs fortement torsadés
- Marquage de l'assignation des brins T568A et T568B directement sur la pièce de chargement
- Certifiée GHMT cat. 6<sub>A</sub> re-embedded PVP
- Contrôle des composants de la cat. 6<sub>A</sub> 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 E<sub>A</sub> 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)