

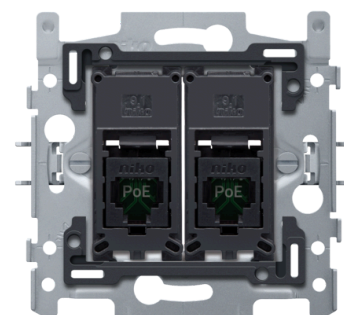
2 connexions RJ45 UTP Cat. 5E, prêt pour l'alimentation PoE++, modèle plat, incl. socle 60 x 71 mm avec fixation par griffes

170-66152



4 ans de garantie

Ce mécanisme avec 2 prises RJ45 UTP Cat. 5E, prêt pour l'alimentation PoE++, en modèle plat, sert à établir une connexion réseau avec 2 appareils pour des applications de téléphonie, Ethernet, IP, PoE ou internet. Toutes les prises du mécanisme sont connectées en étoile sur l'armoire de connexion centrale à l'aide d'un câble du même type de performance. Les dimensions intérieures du socle sont de 45 x 45 mm et ses dimensions extérieures de 60 x 71 mm et il est doté de fixation par griffes. Un adaptateur PoE est nécessaire pour transporter à la fois les données et l'alimentation via le connecteur. Un adaptateur PoE peut être à la fois un injecteur PoE et un répartiteur PoE. Un set de finition d'une couleur au choix doit être commandé séparément.



Cet article est protégé par au moins un brevet (ou demande de brevet). Pour plus d'informations sur les brevets, voir www.niko.eu/innovation.

- le socle métallique reste bien en place, même sur des murs inégaux, ne se rompt pas et n'est pas soumis à la fissuration sous tension (petites fissures)
- de solides griffes métalliques à grande profondeur d'engrènement (31 mm) restent en place lors du montage et peuvent être vissées solidement, de manière que les prises de courant restent ultérieurement bien en place dans le mur et que les mécanismes ne se positionnent pas de travers

Données techniques

{field:value:niko_ShortDescription}. {field:value:niko_SpecificationsExtraText} •
{spec:niko_Function} • {field:niko_CALC_AmbientTemperature} •
{spec:niko_ProtectionDegreeStandalone} • {spec:niko_ProtectionDegree} •
{spec:value:niko_ImpactResistance} • {field:niko_MD_Dimensions} •
{field:niko_hallmark} • {field:niko_MD_Marking}