



Coffret à composer Hypra non percé pour 2 prises 16A ou 32A 230x120x120mm

REF. 0 598 41

HYPRA

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Coffrets non percés avec ou sans rail

Dimensions extérieures (Hauteur x Largeur x Profondeur) : 230 x 120 x 120 mm

2 x 16 A ou 32 A

Montage sur poteau avec kit réf. 0 364 46/47/48/49, voir notice sur e-catalogue pour compatibilité

Caractéristiques Générales

Coffrets Hypra à composer

Les coffrets à composer sont compatibles avec la norme IEC 61439-2-3 : la certification du coffret complet avec son équipement est à la charge de l'ensemblier

Information sur la gamme

Les fiches et prises industrielles Hypra sont fabriquées en matière de plastique (PA 6 et PBT), de métal (zamak) ou caoutchouc offrant ainsi une très bonne solidité et résistance aux chocs avec 2 niveaux d'étanchéité : IP 44 et triple IP 55-66/67. Les prises Hypra sont disponibles en Prisinter (avec bouton poussoir), une exclusivité Legrand, mais aussi socles de tableau, fiches droites ou coudées, prises mobiles et socles de connecteurs. Les socles de tableau Transfert Direct Hypra IP 44, 16 ou 32 A se montent sur les anciens boîtiers pour socles Martin Lunel ou remplacent un ancien socle de tableau Martin Lunel. Les connecteurs multipôles Hypra permettent de répondre au besoin de liaison pour circuit de puissance et de commande dans les applications de type industriel (automobile, sidérurgie, etc.), machine-outil, automatisation industrielle, commandes et transport d'informations, signalisation. Ils sont disponibles en kit de 10 à 32 A et en version embase, prolongateurs et socles à assembler pour des besoins plus spécifiques.