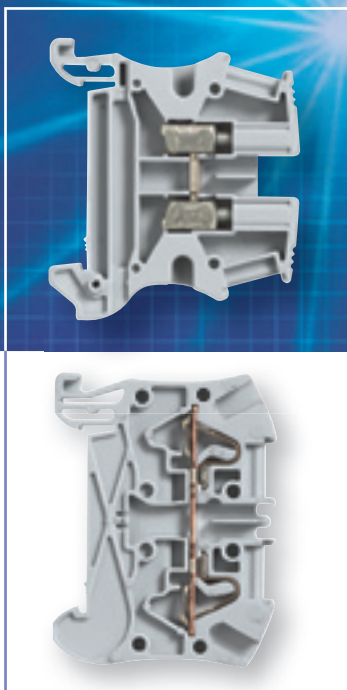


Viking™ 3, l'innovation

Connexion à vis ou auto à ressort



UNE NOUVELLE GAMME,
SYNTHÈSE DE L'ÉCOUTE ET DE LA RECHERCHE

 **legrand**®

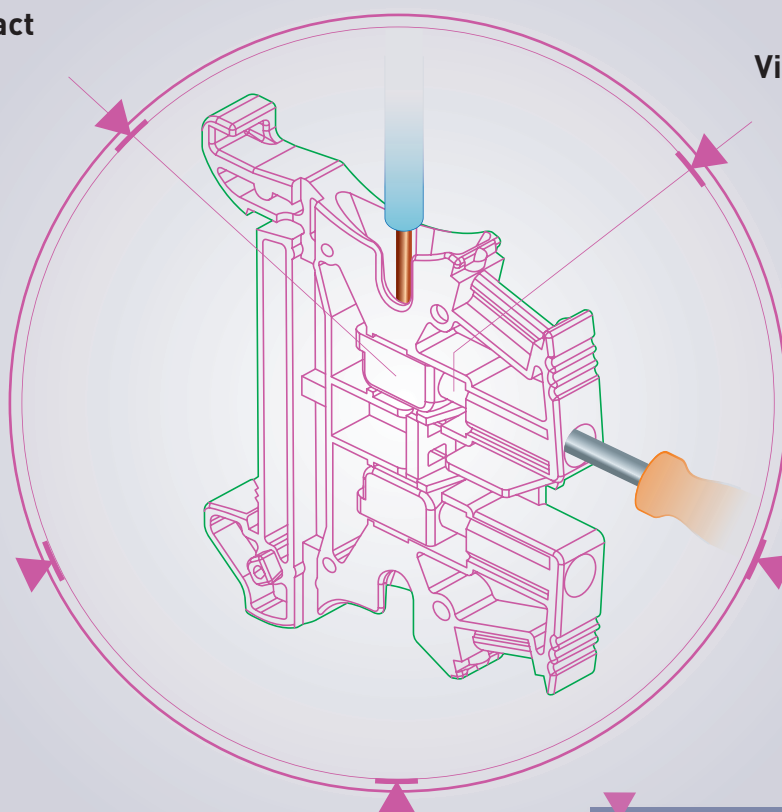
Connexion à vis

Pression du contact

élevée grâce
au système
étrier/barrette

Excellente tenue mécanique

grâce à un étrier
spécifiquement
choisi en acier
avec traitement
de surface ⁽¹⁾



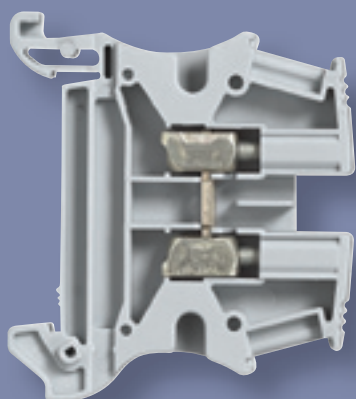
Vis imperdable

Serrage éprouvé
selon les tests
de robustesse,
d'arrachement,
de tenue au couple
destructif et de
vieillessement

**Parfaite conduction
électrique** grâce à la
barrette laiton étamé ⁽¹⁾

Sections admissibles :
de 0,25 mm² à 70 mm²
(fil souple) et de 0,25 mm²
à 95 mm² (fil rigide)

(1) Répond aux exigences de la RoHS (limitation des substances dangereuses)



Agréments internationaux :
UL / CSA / NF / VDE / IMQ / BV
Certification Atex



Conforme aux normes CEI EN 60947-7-1,
CEI EN 60947-7-2, CEI EN 60947-7-3

VIKING™ 3, L'INNOVATION

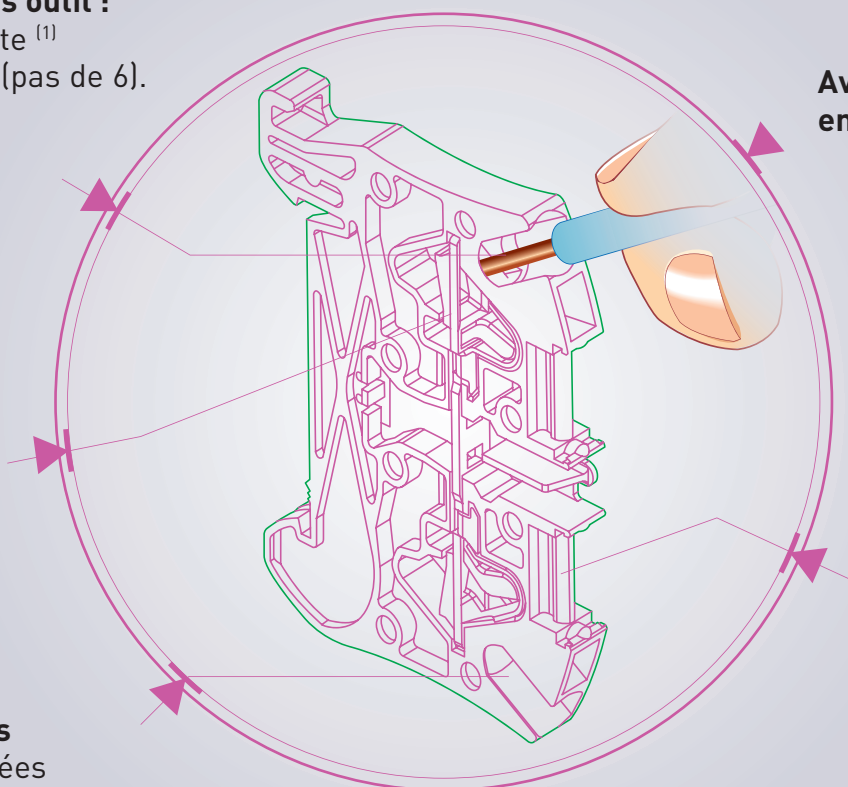
Connexion auto à ressort

Connexion sans outil :

insertion directe ⁽¹⁾
jusqu'à 6 mm² (pas de 6).
Déconnexion
avec tournevis

Pression
constante
du contact

Meilleure
gestion des fils
grâce aux entrées
de câbles inclinées

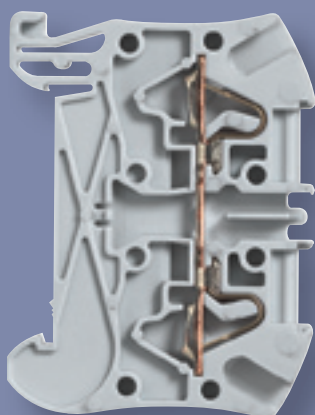


Avec ou sans
embout

Double zone
de repérage
centrale

Sections admissibles :
de 0,5 mm² à 16 mm²

(1) Dans le cas d'un fil souple sans embout, l'ouverture du ressort se fait à l'aide d'un tournevis



Agréments internationaux :
UL / CSA / NF / VDE / IMQ / BV
Certification Atex

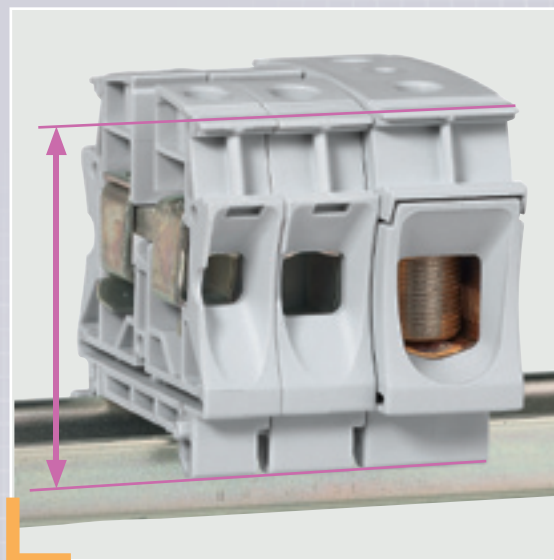


Conforme aux normes CEI EN 60947-7-1,
CEI EN 60947-7-2, CEI EN 60947-7-3

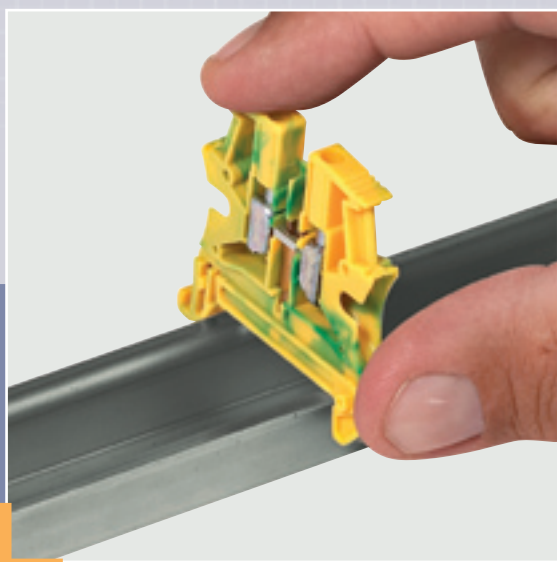
Connexion à vis :


les autres innovations

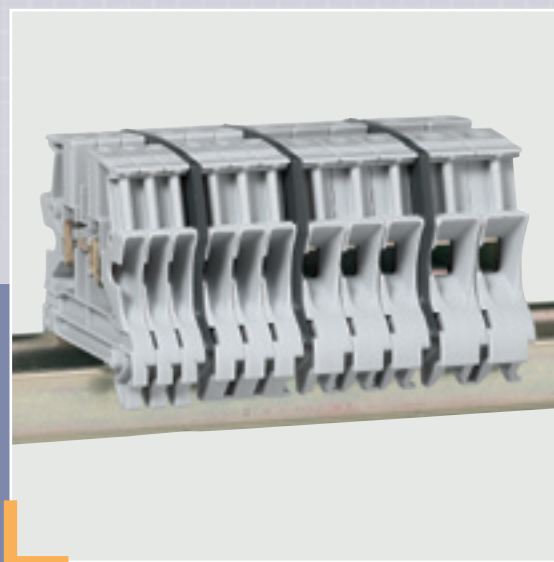
Depuis plus de 30 ans, Legrand produit dans ses usines de Normandie des blocs de jonction Viking 3 à vis pour le monde entier. Des millions de câbleurs ont utilisé les différentes générations. Ils donnent sans cesse des idées d'amélioration qui en font aujourd'hui une référence dans le domaine de la connexion.



Hauteur identique pour les blocs de 16 mm² à 70 mm²



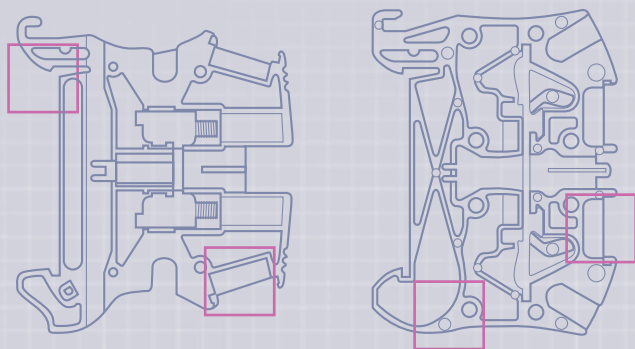
Fixation directe sans vis sur rail  pour les blocs pour conducteur de protection (du pas de 5 au pas de 10)



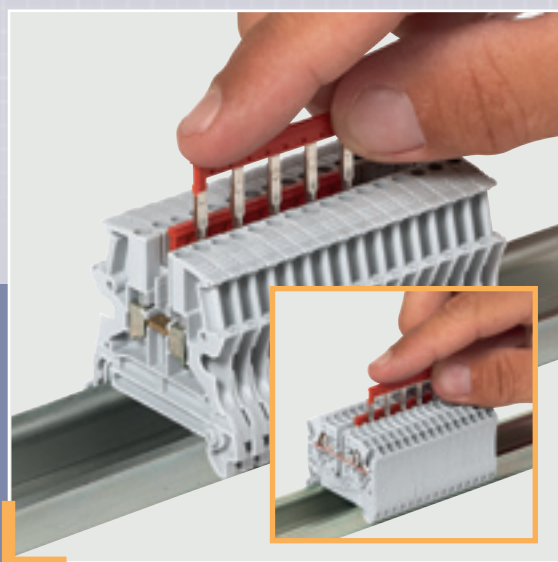
Cloison unique du pas de 5 au pas de 10

VIKING™ 3

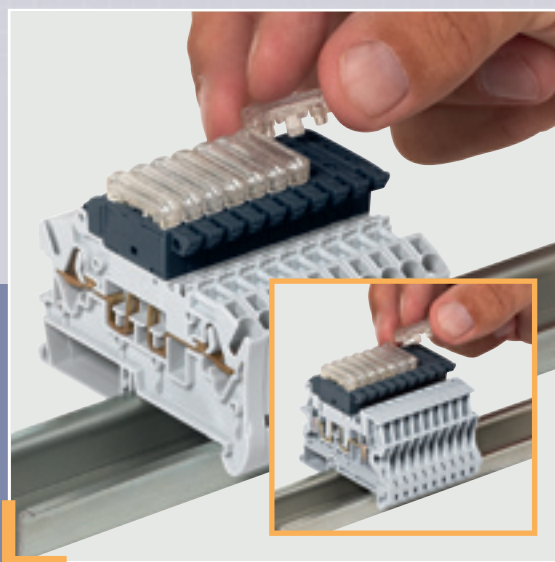
Vis ou auto à ressort : des accessoires communs



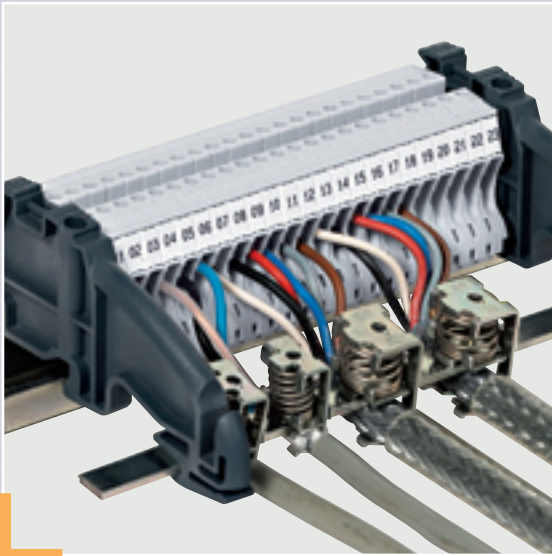
Butée de blocage : fixation sans vis



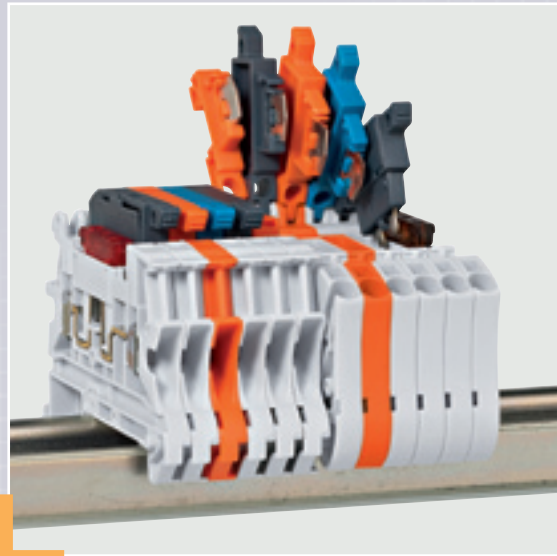
Peigne à insertion automatique jusqu'au pas de 8,
2 zones de shunt permettant les sauts de pas



Possibilité de rajout de la fonction témoin de fusion
au dernier moment (12/48 V ou 110/230 V)



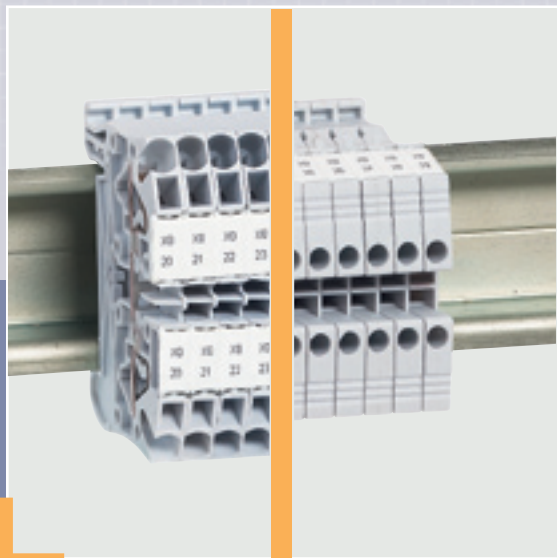
Gestion du blindage des câbles avec accessoires dédiés



Rajout de fonctions sur bloc à équiper : sectionnement standard, neutre, protégé, mini-disjoncteur, fusible automobile...



Des possibilités de repérage manuel (CAB 3)...

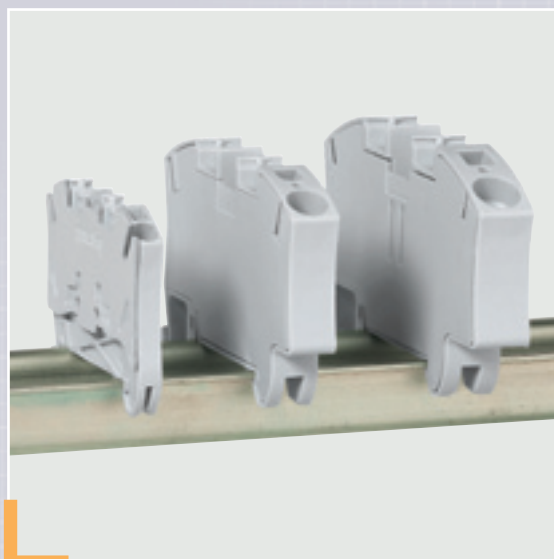


...et informatisé (Logicab 2)

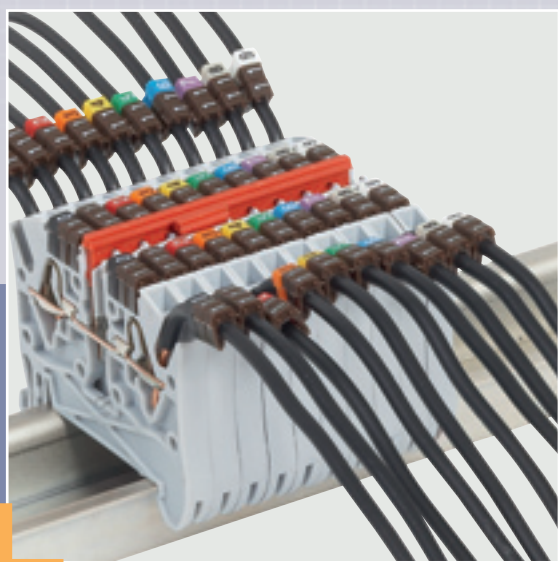
Connexion auto à ressort :

les autres innovations

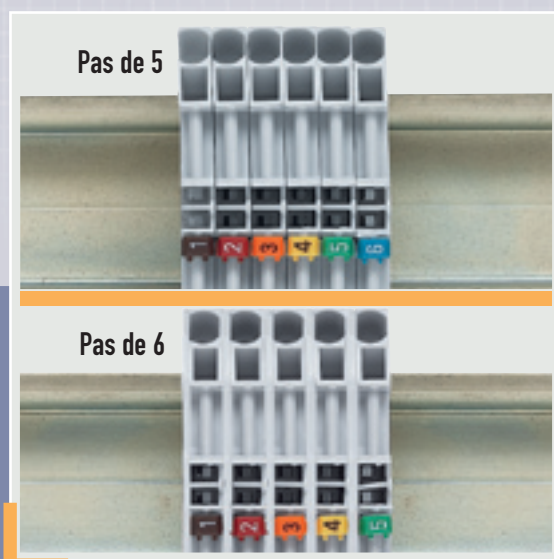
Les résultats d'une écoute active auprès des metteurs en œuvre ont permis au service Recherche & Développement de Legrand d'innover en créant un nouveau bloc de jonction Viking 3 à ressort qui, au-delà de la qualité de connexion, a de multiples avantages.



Cloisons intégrées du pas de 6 au pas de 12



Visibilité parfaite des peignes et du repérage



Taille des borniers optimisée. Caractéristiques électriques identiques pour les blocs pas de 5 et pas de 6 (gain d'un bloc tous les 5 blocs au pas de 5)

VIKING™ 3, L'INNOVATION

Retrouvez...



...en 2009

... le tableau d'équivalence et l'ancienne gamme disponible jusqu'à épuisement des stocks au catalogue et dans e-catalogue sur www.legrand.fr.



Retrouvez les blocs puissance au Catalogue France 2009 p.460

 **legrand**

service
Relations Pro

08 10 48 48 48 (prix appel local)
du lundi au vendredi 8 h à 18 h
E-mail : accessible sur legrand.fr