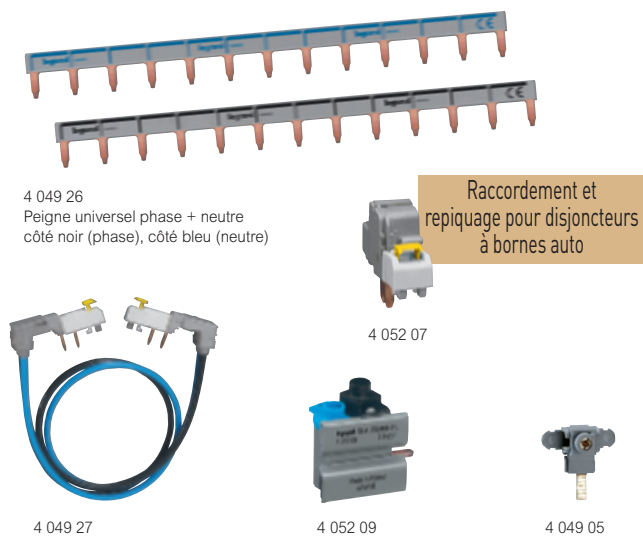


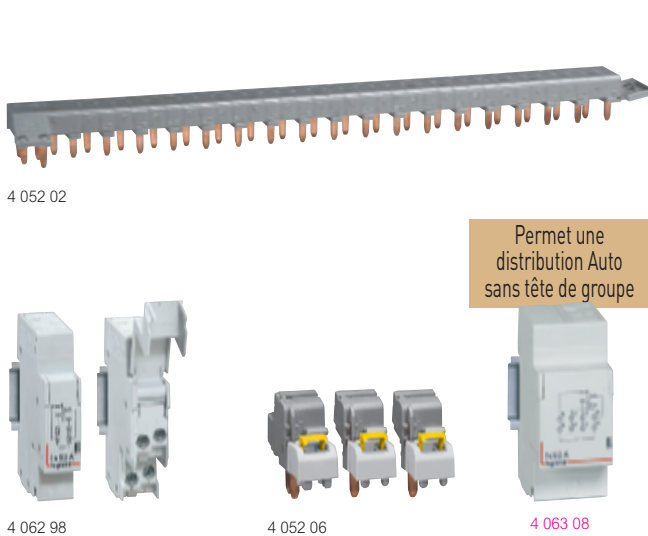
# Répartition horizontale HX<sup>3</sup> jusqu'à 63 A

répartition optimisée par peignes unipolaires



# Répartition horizontale HX<sup>3</sup> jusqu'à 63 A

répartition optimisée par peignes tétrapolaires



Emb.	Réf.	Peignes HX <sup>3</sup> optimisés unipolaires
		<b>Peignes universels (phase ou neutre)</b> Permettent l'alimentation d'une rangée ou d'un groupe d'appareils DNX <sup>3</sup> et DX <sup>3</sup> Uni + Neutre Se connectent indifféremment sur les bornes à connexions automatiques ou à vis Utilisables pour la phase ou pour le neutre par retournement L'alimentation des peignes peut se faire par : - un appareil "tête de groupe" monophasé avec sorties hautes - un cordon de repiquage réf. 4 049 27 - une borne de raccordement à connexion auto réf. 4 052 07 - une borne de raccordement réf. 4 049 05 Long. 13 modules - Entraxe des dents : 1 module Long. 18 modules - Entraxe des dents : 1 module Long. 57 modules (1 mètre) Entraxe des dents : 1 module Long. 57 modules (1 mètre) Entraxe des dents : 1,5 module <b>Capot d'extrémités</b> Pour peignes unipolaires universels
20	4 049 26	
20	4 049 28	
10	4 049 37	
10	4 049 33	
40	4 049 89	
		<b>Cordon de repiquage à connexion auto</b> Permet le repiquage entre 2 rangées DNX <sup>3</sup> ou DX <sup>3</sup> Uni + Neutre à bornes auto Cordon 1P+N Section 2 x 10 mm <sup>2</sup> Câbles H07-VH (classe 6) permettant de distribuer une intensité de 63 A
10	4 049 27	
		<b>Bornes de raccordement pour répartition monophasée</b> <b>Borne de raccordement pour DNX<sup>3</sup> et DX<sup>3</sup> Uni+Neutre - borne auto</b> Pour les extensions et repiquage de disjoncteurs Ph+N à borne auto tout en permettant le passage des peignes universels Borne 1P+N Section de raccordement : 6 à 25 mm <sup>2</sup> IP 2X <b>Borne de raccordement pour interrupteur différentiel 63 A tête de groupe - 2 modules</b> Permet l'utilisation d'un système "auto" en rénovation Kit de 10 bornes de connexion Idéal pour rénovation <b>Borne de raccordement pour produit bornes à vis</b> Pour peigne universel Section de raccordement 4 à 25 mm <sup>2</sup> - IP 2X
10	4 052 07	
1	4 052 09	
20	4 049 05	

Emb.	Réf.	Peignes HX <sup>3</sup> optimisés tétrapolaires
		<b>Peignes tétrapolaires "tête de groupe"</b> Permettent l'alimentation d'une rangée ou d'un groupe d'appareils DX <sup>3</sup> à bornes auto ou à vis L'alimentation du peigne peut se faire à partir d'un appareil "tête de groupe" tétrapolaire à bornes auto ou à partir du module d'alimentation réf. 4 062 98 Permet de panacher, sur la même rangée, des appareils DX <sup>3</sup> Uni + Neutre, tripolaires et tétrapolaires, auxiliaires, contacteurs, télerupteurs... Livrés avec 1 module de protection des dents et un capot d'extrémités Long. 6 modules Long. 12 modules Long. 18 modules <b>Peigne tétrapolaire pour produits à vis</b> Permet l'alimentation d'une rangée d'appareils DX <sup>3</sup> à bornes à vis en triphasé + neutre avec les bornes d'arrivées réf. 4 052 08 Permet de panacher, sur la même rangée, des appareils DX <sup>3</sup> Uni + Neutre, tripolaires et tétrapolaires, contacteurs, télerupteurs... Livré avec 1 module de protection des dents et 2 capots d'extrémités Long. 24 modules <b>Capot d'extrémités</b> Jeu de 2 capots pour peignes tétrapolaires "à vis" <b>Accessoires de protection des dents</b> Pour peignes tétrapolaires "à vis" 3 modules
5	4 052 00	
5	4 052 01	
5	4 052 02	
5	4 052 10	
20	4 052 16	
10	4 052 15	
		<b>Modules d'alimentation tétrapolaires à bornes auto</b> Permettent l'alimentation des peignes tétrapolaires "tête de groupe" Section de raccordement 6 à 16 mm <sup>2</sup> 1 module 2 modules avec repiquage pour alimenter une autre rangée
1	4 062 98	
1	4 063 08	
		<b>Bornes de raccordement pour répartition triphasée</b> <b>Borne de raccordement pour DX<sup>3</sup> Tri+N - borne auto</b> Pour les extensions et repiquage de disjoncteurs Tri+N à borne auto tout en permettant le passage des peignes universels Jeu de 3 bornes : 1 x 1P+N, 2 x 1P Section de raccordement : 6 à 25 mm <sup>2</sup> IP 2X <b>Borne de raccordement pour produit bornes à vis</b> Pour peigne tétrapolaire Section de raccordement 4 à 25 mm <sup>2</sup> - IP 2X
10	4 052 06	
20	4 052 08	

Pack Répartition "Répart'case"  
p. 166

