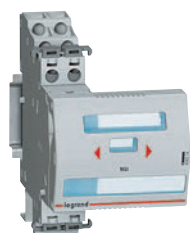


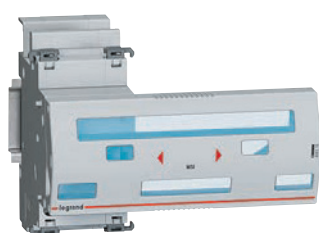
Inverseurs de sources manuels DX³



Modules de raccordement par peigne et accessoires DX³



4 063 14



4 063 16



4 063 00



4 063 01



4 062 98

Emb.	Réf.	Inverseurs de sources manuels
		Permettent de basculer manuellement sur une autre source d'alimentation électrique puis de rétablir le circuit prédéfini S'assemblent avec 2 interrupteurs sectionneurs DX ³ -IS ou 2 disjoncteurs DX ³ (1 module/pôle) à gauche et à droite de l'appareil
		MARS 2014
1	4 063 14	Pour appareil 2 pôles/2 modules
1	4 063 15	Pour appareil 3 pôles/3 modules
1	4 063 16	Pour appareil 4 pôles/4 modules

Emb.	Réf.	Modules de raccordement par peigne produits tête de groupe
		Se montent à droite des interrupteurs différentiels DX ³ -ID, disjoncteurs DX ³ , interrupteurs sectionneurs DX ³ -IS 1 module par pôle et contacteur tétra 3 modules Permettent le raccordement direct des disjoncteurs "protection des départs" 1P+N, 3P et 4P 3 modules (p. 96 à 104) par peignes HX ³ optimisé tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02 et 1P+N par peigne HX ³ universel réf. 404 926/937

Pour DX ³ , DX ³ -ID et DX ³ -IS		
1	Bornes auto 4 063 00	2P ≤ 63 A
1	4 063 01	4P ≤ 63 A
1	4 063 02	4P pour contacteurs 40 et 63 A

Nbre de modules	
1	1
1	1

Module d'alimentation tétrapolaire	
1	4 062 98

Sortie haute auto pour peigne HX³ optimisé tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02
1 module
Section de raccordement 6 à 16 mm²

Accessoires	
2	4 063 03
1	0 227 97
1	4 063 13
2	4 063 04
1	4 063 12
1	4 063 05
10	4 063 07
1	4 063 10
1	4 063 11
1	4 063 06
1	4 052 26
5	0 048 11

Cadenassage
Support pour 1 cadenas Ø5 ou Ø6 mm pour disjoncteurs et disjoncteurs différentiels DX³, interrupteurs différentiels DX³-ID et interrupteurs sectionneurs DX³-IS
Cadenas Ø6, longueur 50 mm
Livré avec 2 clés et étiquettes de condamnation
Jeu de 3 Cadenas Ø5

Cache-vis plombable
Pour disjoncteurs DX³, 1 module par pôle 4 pôles sécables
Pour disjoncteurs DX³, 1,5 module par pôle 4 pôles sécables

Cloisons d'isolement
Pour disjoncteurs DX³, 1 module par pôle
Jeu de 6 cloisons d'isolement des pôles

Éléments d'espacement passe-fil
0,5 module

Bornes pour câble aluminium
50 mm² pour disjoncteurs ≤ 63 A
95 mm² pour disjoncteurs 80 à 125 A 1,5 module/pôle

Cache bornes
Jeu de 2 cache-bornes pour DX³ 1,5 module/pôle

Rehausse de rail
Destinée à la cohabitation sur une même rangée d'appareils modulaires et de DPX³
S'adapte sur un rail

Supports universels
Permet de monter tous les borniers sur rail

