## Inverseurs de sources manuels DX<sup>3</sup>



## Modules de raccordement par peigne et accessoires DX<sup>3</sup>



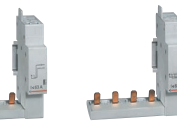
MARS 2014





Pour appareil 2 pôles/2 modules Pour appareil 3 pôles/3 modules Pour appareil 4 pôles/4 modules

Inverseurs de sources manuels
Permettent de basculer manuellemnt sur une autre source d'alimentation électrique puis de rétablir le circuit prédéfini S'assemblent avec 2 interrupteurs sectionneurs DX³-IS ou 2 disjoncteurs DX³(1 module/pôle) à gauche et à droite de l'appareil
Pour appareil 2 pôles/2 modules





4 063 00		4 063 01	4 062 98	
Emb.	Réf.	Modules de raccordement par peigne		
		produits tête de groupe  Se montent à droite des interrupteurs différentiels DX³-ID, disjoncteurs DX³, interrupteurs sectionneurs DX³-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 HX³ optimisé tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02 et 1P+N par peigne HX³ universel réf. 404 926/937		
	Bornes	Pour DX <sup>3</sup> , DX <sup>3</sup> -ID et DX <sup>3</sup> -IS	Nilson also associates	
1		2P ≤ 63 A	Nbre de modules	
1	4 063 01	4P ≤ 63 A	1	
1	4 063 02	<b>Pour contacteurs</b> 4P pour contacteurs 40 et 63 A	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	Cadenassage Support pour 1 cadenas Ø5 ou Ø6 mm pour disjoncteurs et disjoncteurs différentiels DX³, interrupteurs différentiels DX³-ID et interrupteurs sectionneurs DX³-IS		
1	0 227 97	Cadenas Ø6, longueur 50 mm		
1	4 063 13	Livré avec 2 clés et étiquettes de condamnation Jeu de 3 Cadenas Ø5		
2	4 063 04	Cache-vis plombable Pour disjoncteurs DX³, 1 module par pôle		
1		4 pôles sécables Pour disjoncteurs DX³, 1,5 module par pôle 4 pôles sécables		
1	4 063 05	Cloisons d'isolement Pour disjoncteurs DX³, 1 module par pôle Jeu de 6 cloisons d'isolement des pôles		
10	4 063 07	Eléments d'espacement passe-fil 0.5 module		
1		<b>Bornes pour câble aluminium</b> 50 mm² pour disjoncteurs ≤ 63 A		



4 052 26 Pour 20 modules

Cache bornes

Rehausse de rail

Supports universels

4 063 06 Jeu de 2 cache-bornes pour DX3 1,5 module/pôle

Destinée à la cohabitation sur une même

0 048 11 Permet de monter tous les borniers sur rail ⊥ ou ∟

rangée d'appareils modulaires et de DPX<sup>3</sup> S'adapte sur un rail \_\_\_