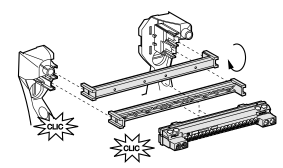
# **Opale**

## Accessoires

#### Accessoires de raccordement

		13 mod.	18 mod.
support pour borniers Ph + N ou pour collecteurs wde terre	clipsable en haut ou en bas du coffret Opale, avec 2 positions en hauteur et 2 positions en profondeur (en le retournant pour le clipser à l'envers)	13389	OPL18389
collecteur de terre	15 trous (3 x 25° à vis + 12 x 2,5° à enfichage) 24 trous (4 x 25° à vis + 20 x 2,5° à enfichage)	13409 13410	
borniers isolés Ph + N	6 trous 125 A (1 x 35° + 5 x 16°)	13411	
(lot de 2 : 1 Ph + 1 N)	8 trous 125 A (1 x 35° + 7 x 16°)	13412	



Possibilité de clipser de 2 supports-borniers simultanément.

### Accessoires de repérage

	•	•			
	dénomination	description		13 mod.	18 mod.
	protège-étiquettes lisses	<ul><li>transparents</li><li>lot de 10</li></ul>		13399	-
0000000000	protège-étiquettes avec supports Picto'clic	transparents peuvent recevoir 13 Picto'clic lot de 10		13386	-
	planche de symboles autocollants	<ul> <li>symboles à coller sur les Picto'clic vierges, ou le nez des appareils</li> <li>compatible avec l'offre DuoLine peignable et embrochable pages E4 et E6</li> </ul>	lot de 10 feuilles A4	13228	
	bande de repérage	<ul> <li>pour impression depuis logiciels ou écriture manuscrite</li> <li>lot de 10 feuilles A4 contenant 6 bandes de</li> </ul>	autocollantes cartonnées	13230 13240	
5 11 11	porte-document	repérage prédécoupées de 13 modules  • en matière plastique résistante à la chaleur, il permet de ranger le schéma électrique à l'intérieur de la face avant conformément à la NF C 15-100	ľunité	13420	OPL18420

#### Accessoires de finition

			rét.
obturateurs	lisses (13 modules de 18 mm)		13390
	fractionnables (5 modules de 18 mm)	lot de 10	13387
kit de plombage		lot de 2	13391
<b>serrure</b> à clé Eurolocks 850	livrée avec 1 clé		13388
bombe de peinture RA	L 9003		13280

La norme NF C 15-100 impose un repérage clair et durable. Extrait : "Chacun des circuits doit être repéré par une indication appropriée, correspondant aux besoins de l'usager et du professionnel. Ce repérage doit préciser les locaux desservis et la fonction... Ce repérage doit être lisible, de qualité durable et correctement fixé et doit rester visible après l'installation du tableau".