



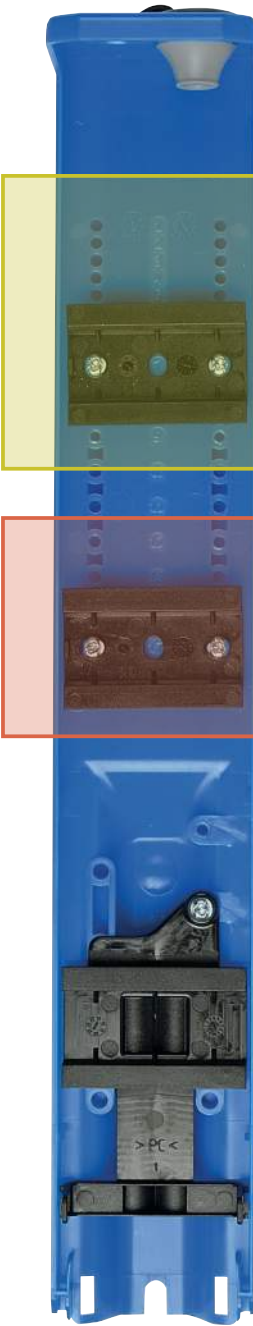
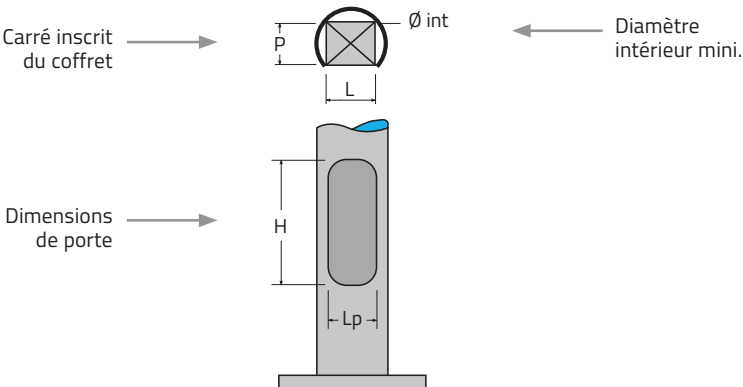
Aide à la configuration



	LOTIPAK	MINIPAK	DYNAPAK	CITYPAK	POLYPAK	INTERPAK	EUROPAK
Carré inscrit du coffret (mm)	L45 x P47	L52 x P47	L59 x P60	L59 x P60	L70 x P84	L70 x P82	L87 x P90
Dimensions de porte conseillée (mm)	Lp50 x H300	Lp55 x H300	Lp60 x H300	Lp 60 x H400	Lp 75 x H300	Lp 75 x H400	Lp90 x H500
Diamètre intérieur mini (mm)	Ø 65	Ø 70	Ø 84	Ø 84	Ø 110	Ø 110	Ø 125

CHOISIR LE BON COFFRET EN FONCTION DE LA TAILLE DU MÂT, DEUX DONNÉES IMPORTANTES À PRENDRE EN COMPTE :

- Carré inscrit du mât : place disponible à l'intérieur du mât (au niveau de la porte d'accès) pour y placer un coffret de connexion et protection.
- Dimensions de la porte du mât : vérifier que la porte du mât soit assez grande pour venir installer aisément le coffret choisi.



ZONE DE PROTECTION

		LOTIPAK	MINIPAK	DYNAPAK	CITYPAK	POLYPAK	INTERPAK	EUROPAK
Profondeur utile de la zone de protection (mm)		41	41	48	48	65 / 78	65 / 78	78
Largeur utile de la zone de protection (mm)		30	42	54	54	60	63	73
Nombre max de modules en zone de protection (L = 18 mm)	Module bas uniquement*	1	2	3	3	3,5	3,5	4
	Module haut uniquement**	-	-	-	-	2	2	4

ZONE INTERMÉDIAIRE

		LOTIPAK	MINIPAK	DYNAPAK	CITYPAK	POLYPAK	INTERPAK	EUROPAK
Profondeur utile de la zone de intermédiaire (mm)		-	-	-	48	-	65 / 78	65
Largeur utile de la zone de intermédiaire (mm)		-	-	-	54	-	62	72
Nombre max de modules en zone intermédiaire (L = 18 mm)	Module bas uniquement*	-	-	-	3	-	3,5	4
	Module haut uniquement**	-	-	-	-	-	2	-

* Module bas : module dont la profondeur ≤ 40 mm. Ex. : FPN ou PFM.
** Module haut : module dont la profondeur > 40 mm. Ex. : DPN, DDR ou PFG.