











TABLEAUX ÉLECTRIQUES DE DISTRIBUTION




	Réf.	Mod.	Rangées	L x H x P (mm)	Couleur
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 4 Modules (1x4) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Rail DIN.</p>	60004 1AB	4	1	217 x 275 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 8 Modules (1x8) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Rail DIN.</p>	60008 1AB	8	1	289 x 275 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 12 Modules (1x12) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Rail DIN.</p>	60012 1AB	12	1	361 x 275 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 16 Modules (2x8) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Rail DIN.</p>	60016 2AB	16	2	289 x 400 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 24 Modules (2x12) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 2 unités; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN.</p>	60024 2AB	24	2	361 x 400 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 32 Modules (2x16) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 2 unités; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN.</p>	60032 2AB	32	2	433 x 400 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 40 Modules (2x20) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Neutre - 20 Branchements (Réf. 60904) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN.</p>	60040 2AB	40	2	505 x 400 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 48 Modules (2x24) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 2 unités; - Bornier à Vis pour Neutre - 20 Branchements (Réf. 60904) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 2 unités; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN.</p>	60048 2AB	48	2	577 x 400 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 60 Modules (3x20) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 2 unités; - Bornier à Vis pour Neutre - 20 Branchements (Réf. 60904) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 2 unités; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN.</p>	60060 3AB	60	3	505 x 525 x 148	BR
 <p>Tableau de Distribution à Encastrer Complet - 80 Modules (4x20) ■ Equipé avec les Accessoires: - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Neutre - 20 Branchements (Réf. 60904) - 2 unités; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 3 unités; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 2 unités (10 modules); - Rail DIN.</p>	60080 4AB	80	4	505 x 650 x 148	BR





TABLEAUX ÉLECTRIQUES D'ENTRÉE POUR AGCP (APPAREIL GÉNÉRAL DE COMMANDE ET DE PROTECTION)

	Réf.	Mód.	Rangées	L x H x P (mm)	Couleur
 <p>Tableau d'Entrée à Encastrer Complet - 16 Modules (2x8)+DCP</p> <p>■ Équipé avec les Accessoires:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN. 	60016 2BB	16	2	433 x 400 x 148	BR
 <p>Tableau d'Entrée à Encastrer Complet - 24 Modules (2x12)+DCP</p> <p>■ Équipé avec les Accessoires:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 2 unités; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN. 	60024 2BB	24	2	505 x 400 x 148	BR
 <p>Tableau d'Entrée à Encastrer Complet - 32 Modules (2x16)+DCP</p> <p>■ Équipé avec les Accessoires:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 2 unités; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN. 	60032 2BB	32	2	577 x 400 x 48	BR
 <p>Tableau d'Entrée à Encastrer Complet - 44 Modules (2x12+1x20)+DCP</p> <p>■ Équipé avec les Accessoires:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Neutre - 20 Branchements (Réf. 60904) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 2 unités; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 1 unité (10 modules); - Rail DIN. 	60044 3BB	44	3	505 x 525 x 148	BR
 <p>Tableau d'Entrée à Encastrer Complet - 64 Modules (2x12+2x20)+DCP</p> <p>■ Équipé avec les Accessoires:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bornier à Vis pour Neutre - 9 Branchements (Réf. 60902) - 2 unités; - Bornier à Vis pour Neutre - 20 Branchements (Réf. 60904) - 1 unité; - Bornier à Vis pour Terre - 20 Branchements (Réf. 60905) - 2 unités; - Feuille adhésive pour identification des circuits; - Étiquette adhésive pour identification des circuits; - Obturateurs à Clips (Réf. 60906) - 2 unités (10 modules); - Rail DIN. 	60064 4BB	64	4	505 x 650 x 148	BR

TABLEAUX DE COMMUNICATIONS - ATI (TABLEAU INDIVIDUEL DE COMMUNICATION)

	Réf.	Mód.	Rangées	L x H x P (mm)	Couleur
 <p>Coffret de Communication Complet - 6CC+12PC ■ Equipé avec les Accessoires: - Répartiteur de Paires Torsadées avec connecteur Cat. 6 UTP (1 entrée et 6 sorties, extensible jusqu'à 12 sorties); - Répartiteur Double Coaxial (2 entrées et 2 x 6 sorties); - Répartiteur FO avec Accoupleur de Fibre Optique SC/APC Simplex; - Fiche type "F" 90° de Compression (Réf. 82605) - 6 unités; - Terminaisons 75 Ohms du type "F" (Réf. 82681) - 8 unités; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Prise de Courant (Réf. 45132 SBR) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des prises terminales; - Étiquette adhésive pour identification des prises terminales.</p>	60048 2PB	—	—	577 x 400 x 148	BR
 <p>Coffret de Communication Complet - 8CC+24PC NOUVEAU ■ Equipé avec les Accessoires: - Répartiteur de Paires Torsadées avec connecteur Cat. 6 UTP (1 Entrée e 12 Sorties, extensible jusqu'à 24 Sorties); - Répartiteur Double Coaxial (2 Entrées e 2 x 8 Sorties); - Répartiteur FO avec Accoupleur de Fibre Optique SC/APC Simplex; - Fiche type "F" 90° de Compression (Réf. 82605) - 10 unités; - Terminaisons 75 Ohms du type "F" (Réf. 82681) - 8 unités; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Prise de Courant (Réf. 45132 SBR) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des prises terminales; - Étiquette adhésive pour identification des prises terminales.</p>	60060 3SB	—	—	505x525x148	BR
 <p>Coffret de Communication Complet - 12CC+24PC ■ Equipé avec les Accessoires: - Répartiteur de Paires Torsadées avec connecteur Cat. 6 UTP (1 Entrée e 12 Sorties, extensible jusqu'à 24 Sorties); - Répartiteur Double (2 Entrées e 2 x 12 Sorties); - Répartiteur FO avec Accoupleur de Fibre Optique SC/APC Simplex; - Fiche type "F" 90° de Compression (Réf. 82605) - 14 unités; - Terminaisons 75 Ohms du type "F" (Réf. 82681) - 12 unités; - Bornier à Vis pour Terre - 9 Branchements (Réf. 60903) - 1 unité; - Prise de Courant (Réf. 45132 SBR) - 1 unité; - Feuille adhésive pour identification des prises terminales; - Étiquette adhésive pour identification des prises terminales.</p>	60060 3PB	—	—	505 x 525 x 148	BR

TABLEAUX DE COMMUNICATIONS - CATI (COFFRET DE SUPPORT AU TABLEAU INDIVIDUEL DE COMMUNICATION)

	Réf.	Mód.	Rangées	L x H x P (mm)	Couleur
 <p>CATI - Coffret de Support au Coffret de Communication - 6CC+12PC</p>	60048 2UB	—	—	577 x 400 x 148	BR
 <p>CATI - Coffret de Support au Coffret de Communication - 12CC+24PC</p>	60060 3UB	—	—	505 x 525 x 148	BR

