

Câble réseau VDI

référence	VDIC115118
fonction	liaison entre le panneau de brassage des coffrets de communication et les prises terminales
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> ● 305 m en carton ● grade 1 ● 4 paires torsadées, non écrantées U/UTP ● gaine verte

Connecteurs RJ45

cat. 5 UTP (téléphone grade 1)	VDIR351651	VDIR17725U (2)
cat. 6 UTP (téléphone + informatique grade 1)	-	VDIR17726U (2)
caractéristiques	lot de 4	l'unité
permet de compléter les panneaux de brassage des coffrets suivants	VDIR390010, VDIR390020, VDIR511000	VDIR390011, VDIR390021, VDIR511001

Coffrets TRI

	coffret prêt à l'emploi	coffret vide à compléter
références	10525	13406
fonctions	coffret de communication encore admis pour les permis de construire déposés avant le 31 juillet 2010	permet de concevoir un coffret de communication grade 1
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> ● composition : <ul style="list-style-type: none"> ○ coffret Opale 1 rangée avec châssis plastique et rail DIN ○ porte opaque ○ obturateur en bande ○ DTI RJ45 et sa réhausse ○ répartiteur téléphonique à bornes à ressort (se raccorde avec un câble PTT 298) ○ 2 agrafes clipsables sur rail ○ 1 barrette laiton composée de 2 x 16 mm² + 2 x 10 mm² ● installation sur goulotte Opale pour composer une GTL (gaine technique logement) ou directement sur un mur ● Si une connexion ADSL est envisagée, la box ADSL doit être installée dans une pièce du logement (pas de possibilité de redistribution du signal vers d'autres prises terminales) ● Coffret en kit (à assembler soi-même), ● A compléter avec un fond isolant réf. 13382 s'il est installé sur une goulotte Opale 	<ul style="list-style-type: none"> ● coffret Opale 1 rangée ● 1 obturateur en bande ● bornier de terre isolé : <ul style="list-style-type: none"> ○ 3 x 25 mm² à vis ○ 12 x 2,5 mm² à enfichage ● support bornier

Coffret pour box ADSL

références	VDIR511000 VDIR511001 (2)				
fonction	permet l'installation d'une box ADSL dimensions disponibles : 275 x 235 x 50 mm				
composition	<ul style="list-style-type: none"> ● coffret Opale 3 rangées ● 1 support pour box ADSL ● bloc 3 prises 230 V à raccorder à un disjoncteur ● panneau de brassage 8 ports équipé de 4 connecteurs RJ45 catégorie 6 FTP 				
connecteurs RJ45 cat. 5 UTP	<table border="1"> <tr> <td>VDIR351651</td> <td>VDIR17725U (2)</td> </tr> <tr> <td>lot de 4</td> <td>l'unité</td> </tr> </table>	VDIR351651	VDIR17725U (2)	lot de 4	l'unité
VDIR351651	VDIR17725U (2)				
lot de 4	l'unité				
	permet de compléter le deuxième panneau de brassage. Autres caractéristiques ► page C4				

Cordons pour prises terminales

	téléphone	informatique
références	VDIR642102 2 m VDIR642103 5 m	► page D17
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> ● RJ11 / RJ45 ● gris PVC non blindé ● 100 Ω ● câblage : paire 4/5 	<ul style="list-style-type: none"> ● RJ45 / RJ45 ● gris souple "patch" ● 100 Ω cat. 5e ● câblage droit 4 paires

(2) Début de commercialisation courant 2012 →

Coffrets à équiper

Opale 13 ou 18 mod. ► page H8

Pragma Evolution 13, 18 ou 24 mod. ► pages H20 à H23