

Voix Données Images (VDI)

DIMENSIONS - MM	BANDE PASSANTE	Réf	PKG PCE
RÉPARTITEURS			
5 sorties	5-2300 MHz	0.326.15	5

DIMENSIONS - MM	Réf	PKG PCE
CONNECTIQUE		
Fiches "F" pour câble coaxial Ø 7 mm		
À visser	0.326.20	25
Adaptateurs "F"		
"F" femelle - "F" femelle	0.326.24	25
"F" femelle - mâle Ø 9.52 mm	0.326.27	10
Fiches TV droites - Coaxiale Ø 9.52 mm - 75 ohms - CEE		
Mâle	0.325.12	20
Femelle	0.325.18	20



0.326.20



0.326.24



0.326.27



0.325.12



0.325.18

DESCRIPTION	RACCORD	LONGUEUR - M	Réf	PKG PCE
CORDONS TV				
Cordons TV				
Coaxiale Ø 9.52 mm	mâle/mâle + adaptateur femelle/femelle	2	0.364.53	10



0.364.53

Connectique réseau

DESCRIPTION	Réf	PKG PCE
FICHES ET ADAPTATEURS		
Fiche téléphone		
Gigogne 8 contacts	0.327.33	10
Adaptateurs Numéris avec sortie RJ45 (8P8C)		
Simple 8 contacts	0.327.50	10



0.327.33



0.327.50

DESCRIPTION	Réf	PKG PCE
CONJONCTEURS ET CADRES		
Conjoncteurs T		
Saillie - Fiche simple 8 contacts	0.327.39	10
Se fixe sur boîte cloison sèche, boîte saillie ou dans les goulottes.		



0.327.39

DESCRIPTION	COULEUR	LONGUEUR - M	Réf	PKG PCE
CORDONS				
Cordons combinés extensibles				
Coaxiale Ø 9.52 mm	Ivoire	0.3 - 1.5	0.327.70	10
	Noir	0.3 - 1.5	0.327.72	10
Cordons combinés extensibles				
Mâle RJ11 (6P4C) - mâle RJ45 (8P8C)	Ivoire	5	0.327.77	10
Cordons prolongateurs				
Standard en "T" - câble plat 4 conducteurs	Ivoire	5	0.327.94	10
	Ivoire	10	0.327.95	5



0.327.72



0.327.77



0.327.94

Connecteurs, cordons

DESCRIPTION

- Utiliser du câble 3G1 mm²
- Connexion par vis
- Pour le branchement d'appareils Classe I.

CONNECTEUR	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	Température max. (°C)	Réf	PKG PCE
PRISES MOBILES					
C13	2300	230	65	0.337.01	10

femelle



0.326.24

CONNECTEUR	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	Température max. (°C)	Réf	PKG PCE
SOCLES MOBILES					
C14	2300	230	65	0.337.05	10

mâle



0.337.05

FICHE	CÂBLE	Puissance max. (W)	Tension (V)	Longueur (m)	Réf Blanc	PKG PCE
CORDONS D'ALIMENTATION						
- Emballage : Sachet plastique / Cavalier carton.						
Adaptateur P17						
16 A 2P + T	H 05 VVF (extensible) 3G1 mm ²	2200	230	3 (étiré)	0.371.09	5
	H 05 VVF 3G1 mm ²	2200	230	1.5	0.371.01	25
	H 05 VVF 3G1.5 mm ²	3500	230	5	0.371.12	5



0.371.09



0.371.01

Connecteurs, cordons

CONNECTEUR	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	Longueur (m)	Réf	PKG PCE
CORDONS					
Prolongateurs 6A 2P					
Câble H 03 WH2F 2 x 0.75 mm ²	1320	230	2	0.360.30	25
	1320	230	3	0.360.31	25
	1320	230	5	0.360.33	25



0.360.30

CONNECTEUR	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	Longueur (m)	Réf	PKG PCE
PROLONGATEURS 16 A					
Prolongateurs 16A 2P+T					
Câble H 03 WH 3G1.5 mm ² avec fiche mâle double terre	3500	230	3	0.363.01	25
	3500	230	5	0.363.03	10
	3500	230	10	0.363.04	5



0.363.01

CONNECTEUR	PUISSANCE (W)	TENSION (V)	Longueur (m)	Réf	PKG PCE
CORDONS D'ALIMENTATION					
Cordon d'alimentation radio					
Câble H 03 WH2F 2.5 A 2 x 0.75 mm ²	-	-	2	0.363.90	10
Cordon d'alimentation avec connecteur 10 A 2P+T C13					
Câble H 03 WH - 3G1 mm ² avec fiche mâle double terre et connecteur 65 °C maxi.	2200	230	1.5	0.363.79	10



0.363.90



0.363.79