



Désignation	Trajet du courant	Désignation	Trajet du courant	Désignation	
A Batterie 12 V 80 Ah (sous siège passager)	10	F6 Lampe intérieure (toit à gauche)	73	S1 Connexion enfichable 2 pôles, chargeur de batterie	(1) Point de masse de la prise extérieure
A1 Chargeur automatique de batterie (banquette)	5, 6	F7 Lampe à transistor (sièges individuels)	76	S2 Connexion enfichable 3 pôles, chargeur de batterie	
B Batterie moteur, coffre du siège du conducteur	11	G1 Ventilateur du réfrigérateur	57	S3 Connexion enfichable coffre-siège du conducteur	(2) Point de masse coffre du siège du conducteur
B1 Connexion enfichable sous le tableau de commande	12	G2 Pompe à eau	51	S4 Connexion enfichable banquette longitudinale	
C1 Relais de coupure de batterie, coffre du siège du conducteur	10, 11, 12	H1 Résistance de chauffage, réfrigérateur 220 V	5	S5 Connexion enfichable 2 pôles chauffage d'appoint	(3) Point de masse banquette longitudinale
C2 Relais de coupure, réfrigérateur 12 V	48, 49	H2 Résistance de chauffage, réfrigérateur 12 V	56	S6 Connexion enfichable lavabo douche	
D1 Chauffage au carburant	14, 15	H3 Résistance de chauffage, régulateur de gaz 12 V (pas sur version française)	70	S7 Connexion enfichable appareil de signalisation	(4) Point de masse coffre-siège arrière droit
D2 Ballon d'eau chaude	39-50	J1 Interrupteur du réfrigérateur 220 V	6, 7	S8 Connexion enfichable 12 pôles appareil de signalisation	
E1 Fusible 25 A	10	J2 Thermostat du réfrigérateur 220 V	7	S9 Connexion enfichable 9 pôles appareil de signalisation	
E2 Fusible 10 A (réfrigérateur, pompe à eau, batterie)	18	J3 Interrupteur du réfrigérateur 12 V	54, 55	S10 Connexion enfichable 2 pôles réservoir d'eau chaude	(5) Point de masse coffre-siège du passager avant
E3 Fusible 6 A (éclairage)	19	J4 Thermorupteur	57	S11 Connexion enfichable 3 pôles réfrigérateur	
E4 Fusible 2 A	46	J5 Interrupteur du réservoir d'eau chaude		S12 Connexion corps du réfrigérateur	
E5 Déclencheur à maxima (thermique)	22	J6 Interrupteur de pompe à eau (cuisine)	61	S13 Connexion enfichable sûreté d'allumage réfrigérateur	
E6 Fusible 2 A (chargeur de batterie)	6	J7 Interrupteur de pompe à eau (douche)	62	S14 Connexion enfichable pompe à eau	
E7 Dispositif automatique de protection des personnes 10 mA, fusible 10 A	1, 2, 3	J8 Interrupteur de pompe à eau (douche)		S15 Connexion enfichable 2 pôles banquette longitudinale	
E8 Fusible 25 A (sous le siège conducteur)		J9 Touche de signalisation de contrôle			
F1 Lampe intérieure (douche)	78	K1 Prise extérieure 220 V	1, 2, 3		
F2 Lampe à transistor (cuisine)	72, 73	K2 Prise intérieure 220 V	1, 2, 3		
F3 Lampe intérieure (toit à droite)	73	K3 Prise intérieure de réfrigérateur 220 V	4, 5, 6		
F4 Lampe à transistor (banquette longitudinale)	78, 79	L1 Jauge (réservoir d'eaux usées)	65, 66, 67		
F5 Lampe à transistor (banquette longitudinale)	78, 79	L2 Jauge (réservoir d'eau fraîche)	65, 66, 67		
		M1 Tableau synoptique	18-38		

Datum 4.3.81	Datum	Datum	Datum
gepr.	gepr.	gepr.	Freigabe
Benennung/Typ 12V/220V Schaltplan James Cook			
Maßstab		Zeichnungs-Nr.	
/		282 007 350 101	