

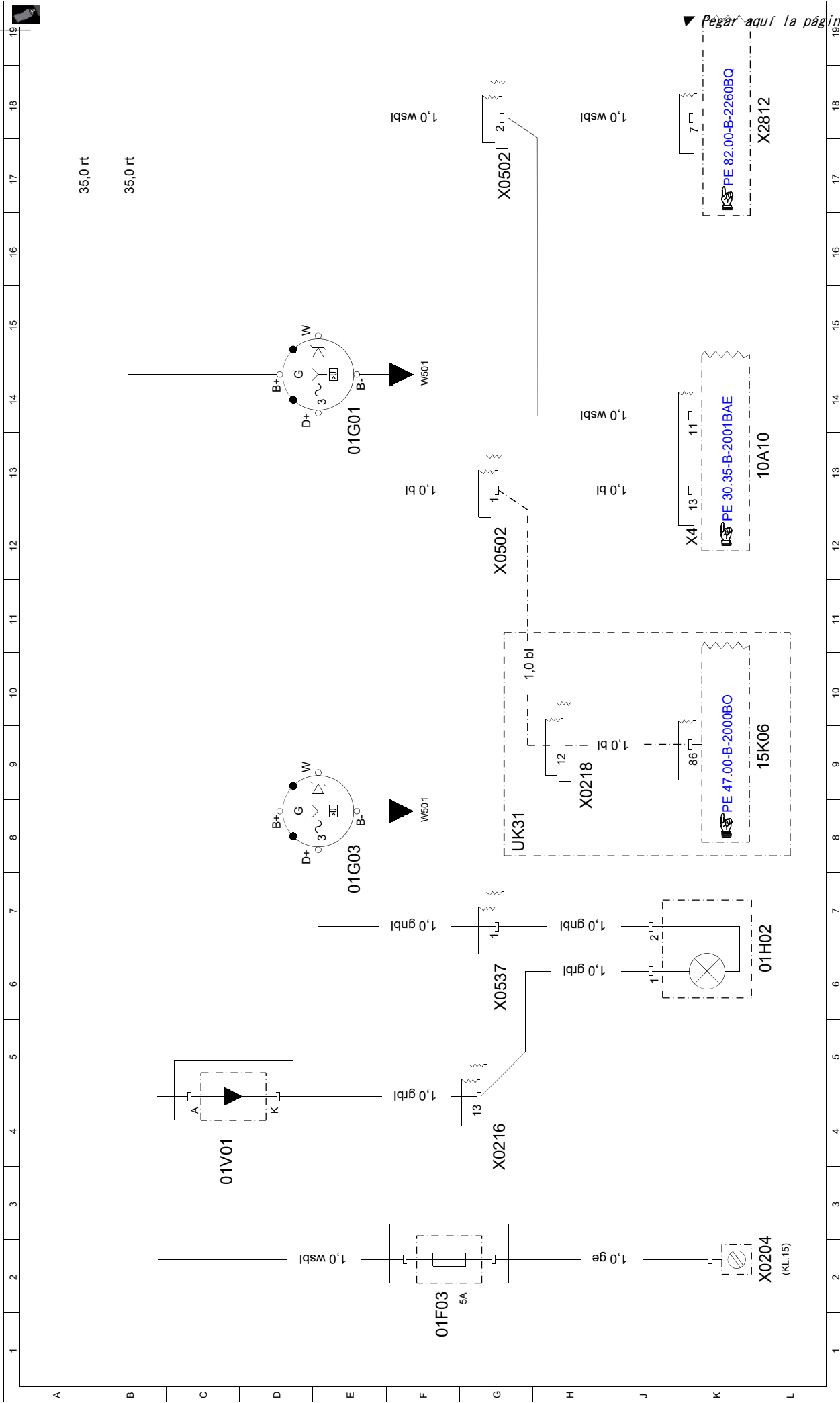
Núm. del documento: pe15.00-b-2000-97bad

Título del documento: Esquema de circuitos eléctricos del arrancador, alternador, alternador

Designación breve

Posición:

01F01	Fusible arrancador, borne 30	28L
01F01	Fusible arrancador, borne 30	31L
01F01	Fusible arrancador, borne 30	35L
01F03	Fusible ventilador adicional alternador aire acondicionado, borne 15	2F
01G01	Alternador 1 (principal)	14E
01G03	Alternador aire acondicionado	8E
01H02	Testigo de control alternador aire acondicionado	6L
01V01	Desacoplamiento diodo D+	3C
10A01	Unidad de control MR	24L
10A10	Unidad de control regulación de marcha (OPC)	13L
10M01	Arrancador	21E
15K06	Relé calefacción del filtro de combustible	9L
UE35	Interruptor principal de emergencia corriente y combustible	30H
UE35	Interruptor principal de emergencia corriente y combustible	34H
UE40	Interruptor principal de seguridad	27H
UE40	Interruptor principal de seguridad	30H
UE40	Interruptor principal de seguridad	34H
UK31	Válido para prefiltro de combustible con separador de agua calefactado	8G
W0501	Punto de masa vano motor	21L
X0204	Cuadro de distribución borne 15/1	2L
X0216	Conector de enchufe eléctrico cuadro de distribución principal	4G
X0218	Conector de enchufe eléctrico (central) chasis	9H
X0502	Conector de enchufe eléctrico alternador	17G
X0502	Conector de enchufe eléctrico alternador	12G
X0502	Conector de enchufe eléctrico alternador	24F
X0537	Conector de enchufe eléctrico alternador	6G
X2812	Conector de enchufe eléctrico reserva carrocería	18L



▼ Pegar aquí la página 2 ▼

