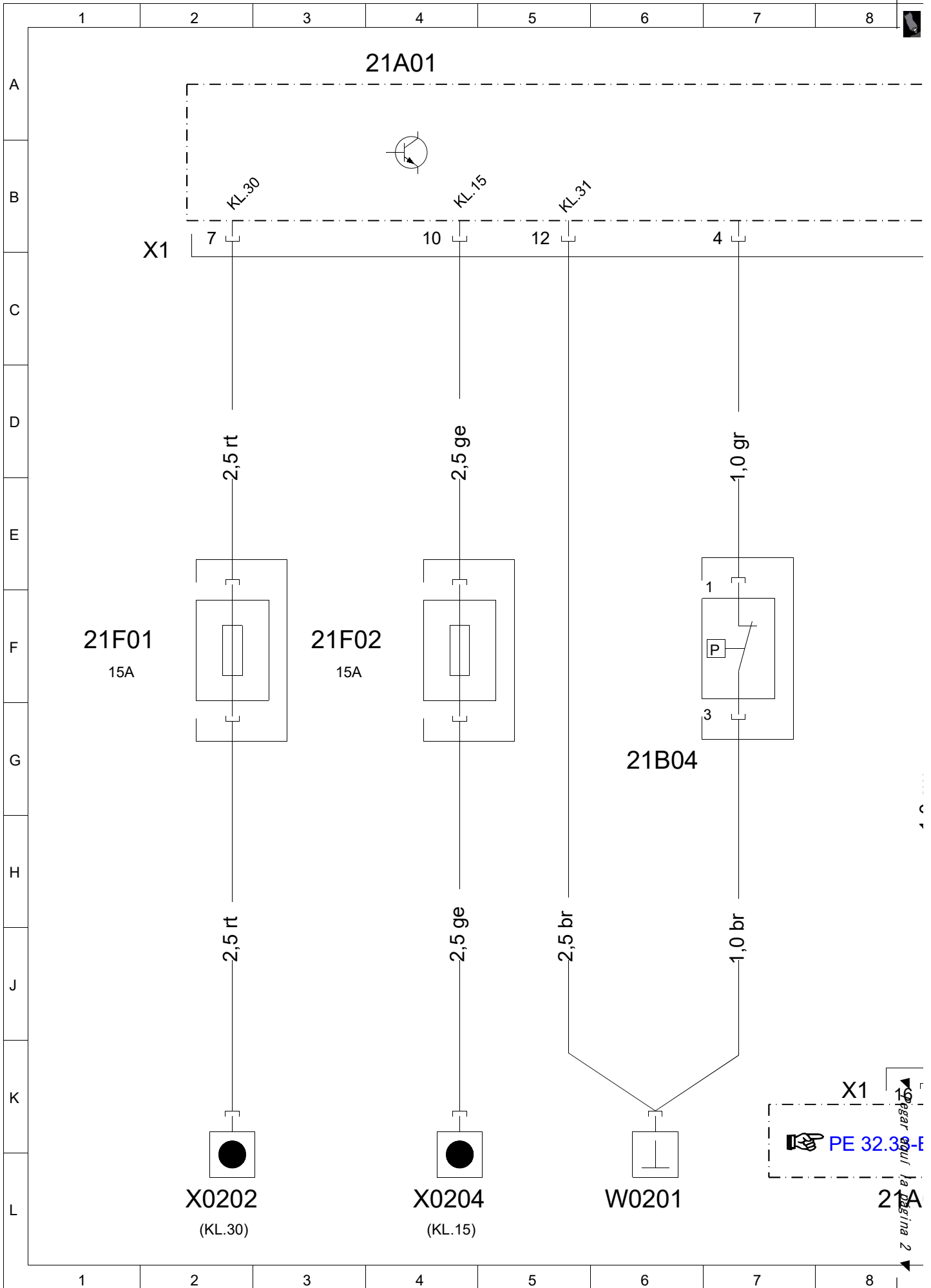
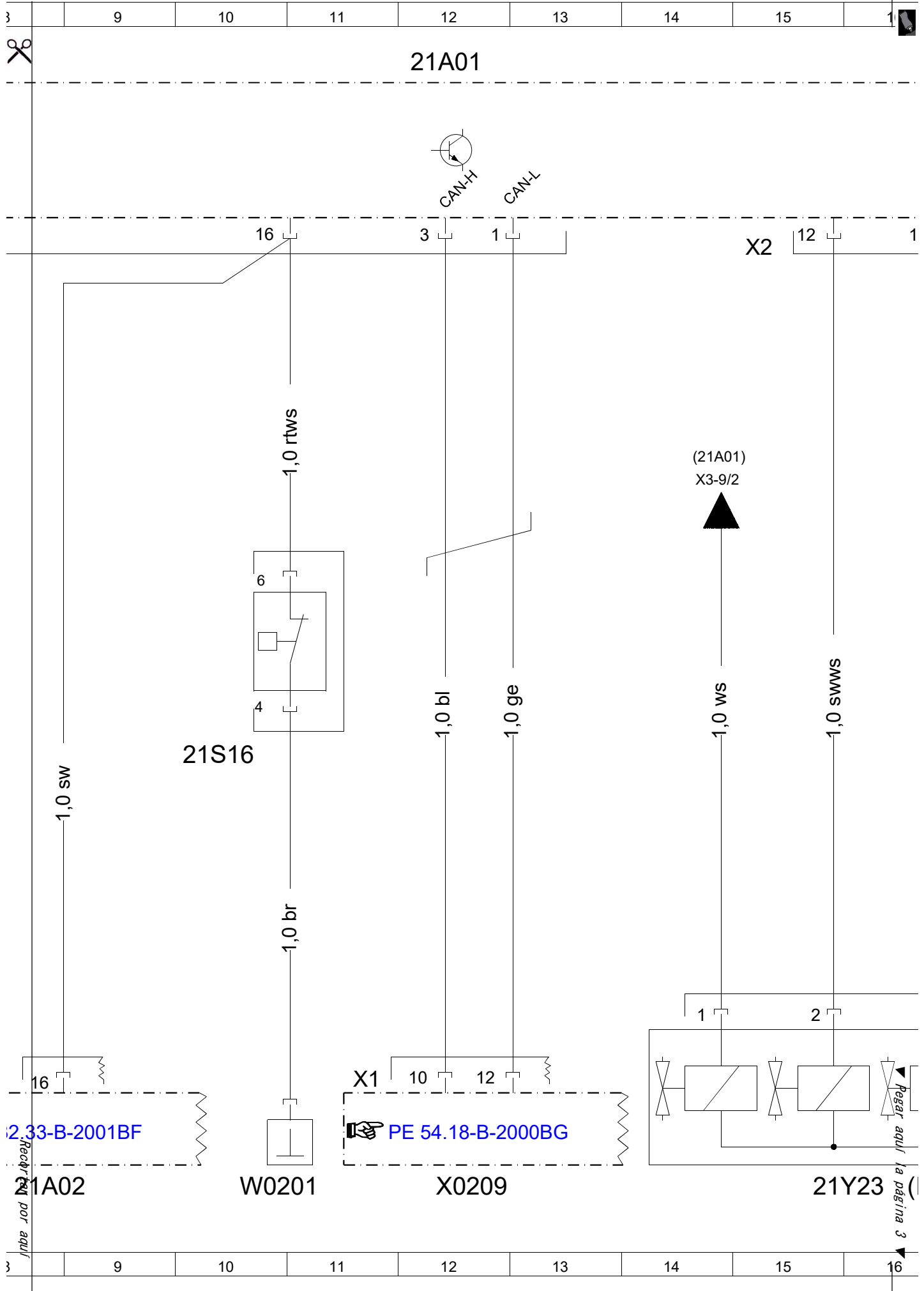


Núm. del documento: pe32.33-b-2001-97be

Título del documento: Esquema de circuitos eléctricos regulación de nivel (NR)

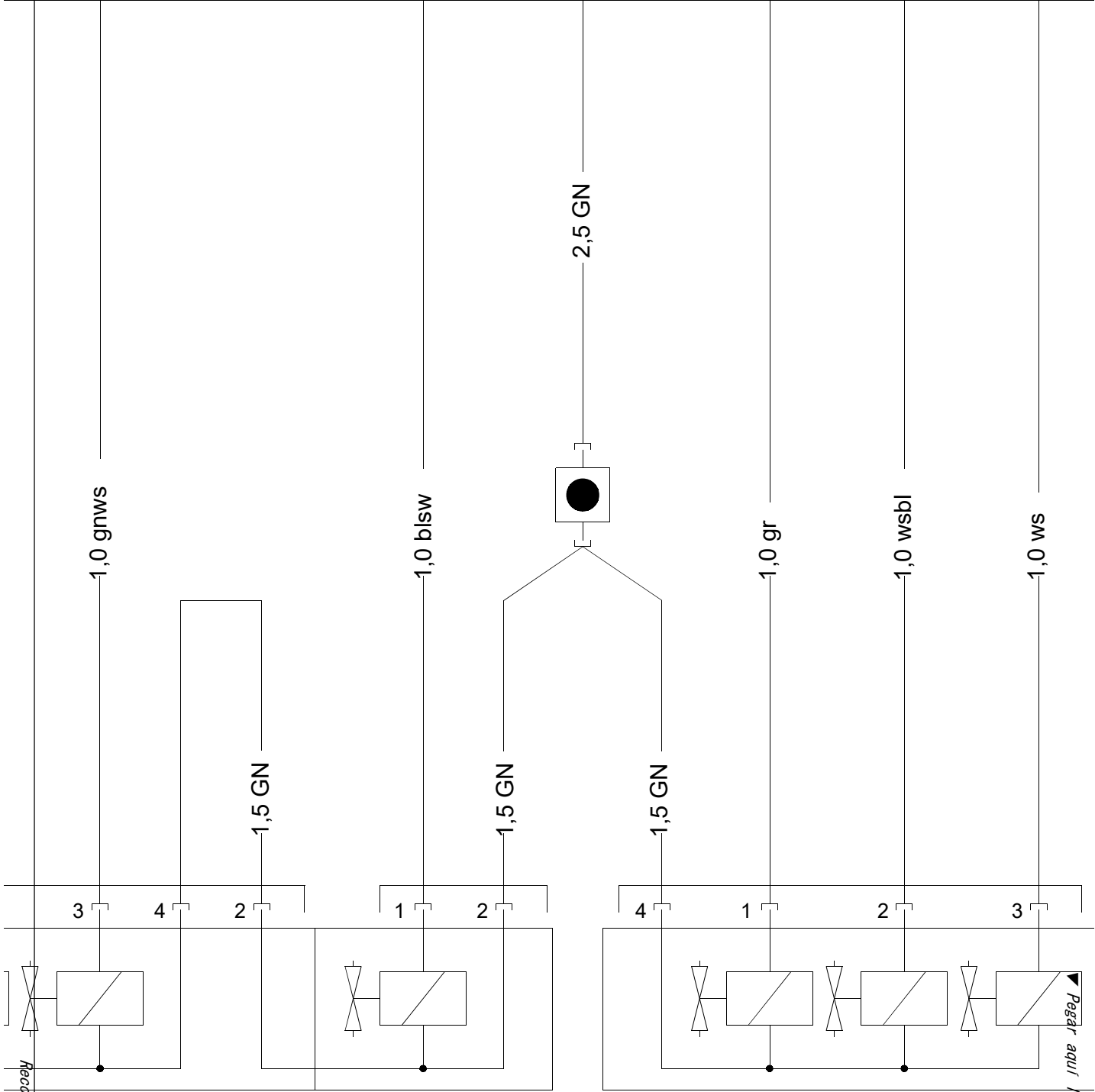
Designación breve	Designación:	Posición:
21A01	Unidad de control regulación de nivel (módulo I), 2 ejes	3A
21A01	Unidad de control regulación de nivel (módulo I), 2 ejes	12A
21A01	Unidad de control regulación de nivel (módulo I), 2 ejes	20A
21A01	Unidad de control regulación de nivel (módulo I), 2 ejes	28A
21A01	Unidad de control regulación de nivel (módulo I), 2 ejes	36A
21A02	Unidad de control regulación de nivel (módulo II), 3.er eje	8L
21B01	Sensor de nivel eje delantero, derecha	25L
21B02	Sensor de nivel altura eje delantero, izquierda	26L
21B03	Sensor de nivel altura eje delantero, derecha	31L
21B04	Interruptor de presión regulación de nivel NR	6G
21B07	Sensor presión fuelle de suspensión 2.º eje, DCHA.	33L
21B08	Sensor presión fuelle de suspensión 2.º, IZDA.	36L
21B09	Sensor baja presión	38L
21B21	Sensor de nivel eje delantero, izquierda	45L
21B22	Sensor de presión, 3.er eje trasero	41L
21B23	Sensor de presión fuelle de suspensión eje 3, derecha	43L
21F01	Fusible, borne 30	1F
21F02	Fusible, borne 15	3F
21S01	Interruptor regulación de nivel (bajar derecha/izquierda)	70B
21S07	Interruptor regulación de nivel, bajar	54B
21S08	Interruptor regulación de nivel, subir	47C
21S08	Interruptor regulación de nivel, subir	64C
21S16	Desconector regulación de nivel (mantenimiento)	10G
21Y01	Válvulas de bloqueo (módulo I) regulación de nivel	22L
21Y23	Válvulas regulación de nivel eje delantero	15L
21Y23	Válvulas regulación de nivel eje delantero	18L
30F06	Fusible circuito eléctrico borne 58	55L
30F06	Fusible circuito eléctrico borne 58	71L
61A03	Cuadro de instrumentos	49L
61A03	Cuadro de instrumentos	61L
61A03	Cuadro de instrumentos	65L
61A03	Cuadro de instrumentos	77L
UC24	Regulación de nivel del vehículo (ENR-ECAS)	47A
UC25	Inclinación, ambos lados	63A
WO201	Punto de masa 1 tablero de instrumentos	51L
WO201	Punto de masa 1 tablero de instrumentos	58L
WO201	Punto de masa 1 tablero de instrumentos	68L
WO201	Punto de masa 1 tablero de instrumentos	74L
WO201	Punto de masa 1 tablero de instrumentos	6L
WO201	Punto de masa 1 tablero de instrumentos	10L
X0202	Cuadro de distribución borne 30/2	2L
X0204	Cuadro de distribución borne 15/1	4L
X0209	CAN-IES conector de punto neutro	12L
X0213	Conector de enchufe eléctrico (central) interfaz cuadro de distribución	48E
X0213	Conector de enchufe eléctrico (central) interfaz cuadro de distribución	64E
X0213	Conector de enchufe eléctrico (central) interfaz cuadro de distribución	76E
X0213	Conector de enchufe eléctrico (central) interfaz cuadro de distribución	60E
X0213	Conector de enchufe eléctrico (central) interfaz cuadro de distribución	55G
X0213	Conector de enchufe eléctrico (central) interfaz cuadro de distribución	71G
X0219	Conector de enchufe eléctrico cuadro de distribución principal	48H
X0219	Conector de enchufe eléctrico cuadro de distribución principal	64H
X0219	Conector de enchufe eléctrico cuadro de distribución principal	76H
X0219	Conector de enchufe eléctrico cuadro de distribución principal	60H







21A01

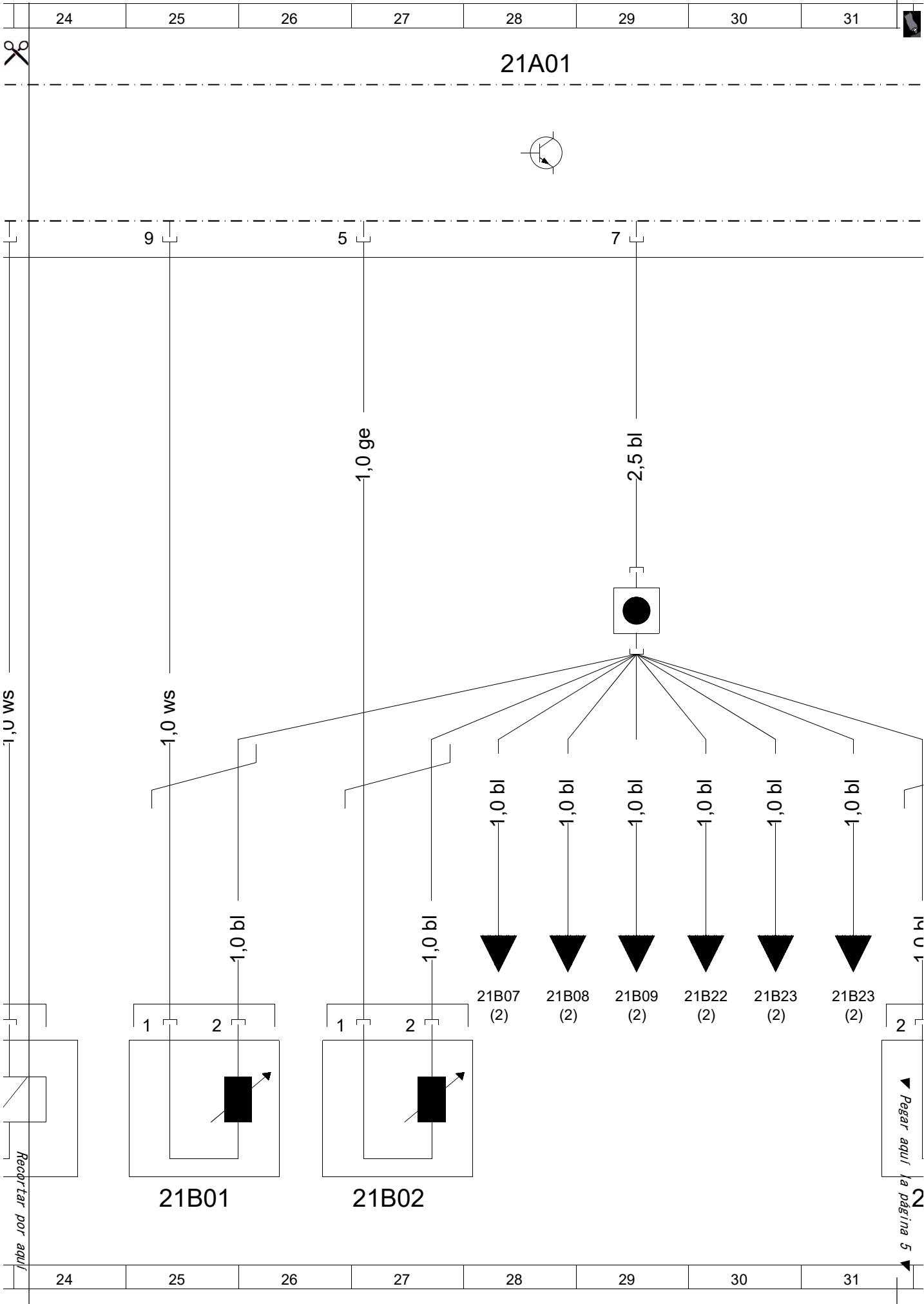


(II)

21Y23 (I)

21Y01

Pegar aquí la página 4





21A01



8

2

6

1

3

1,0 ws

1,0 ge

1,0 br

1,0 rt

1,0 ar

1,0 bl

1,0 rt

X2-15/7
(7)

1,0 bl

1,0 rt

X2-15/7
(7)

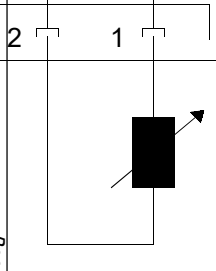
1,0 bl

1,0 rt

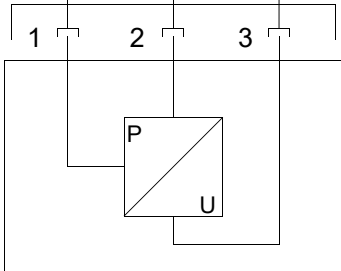
X2-15/7
(7)

1,0 bl

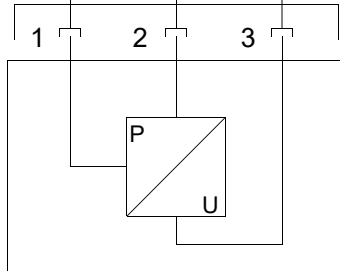
3



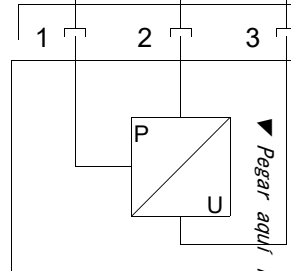
21B03



21B07



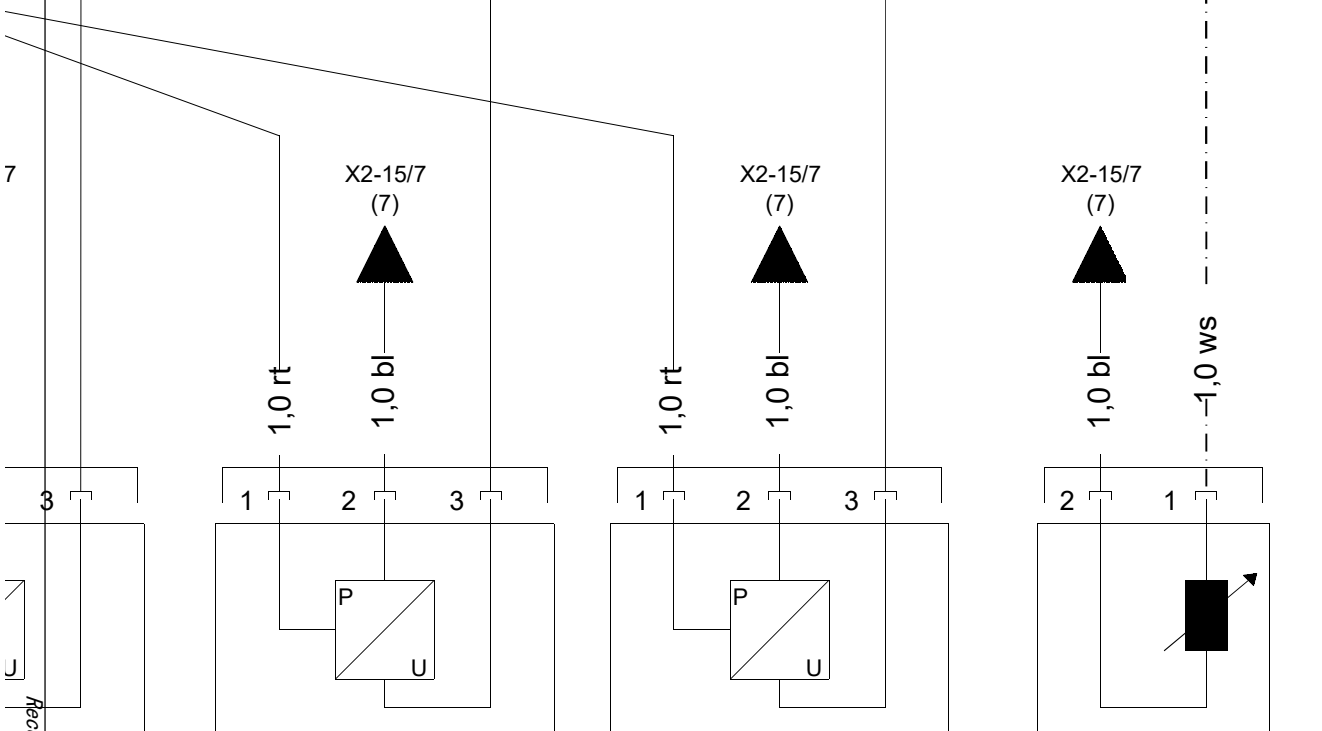
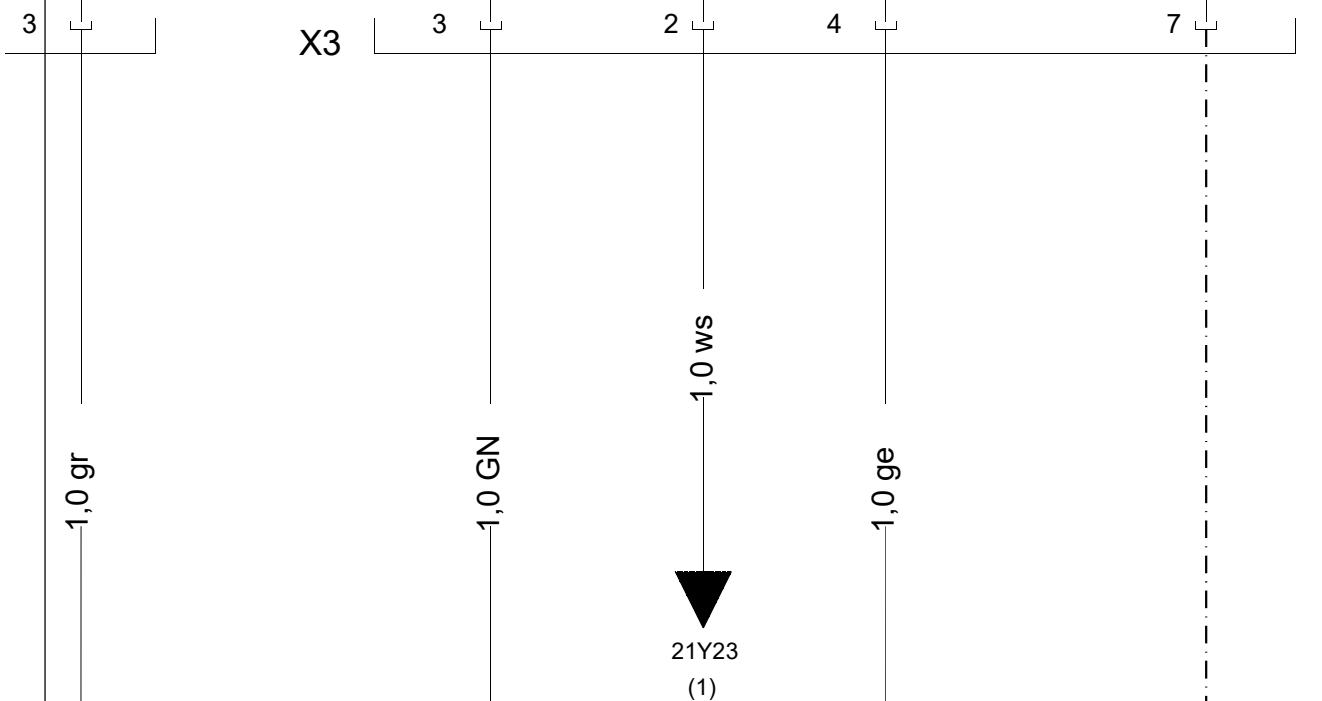
21B08



21B09

▼ Pegar aquí la página 6

Recortar por aquí



21B22 21B23 21B21

Recortar por aquí

Pegar aquí la página 7



UC24

21S08

21S0

1,0 gr -

X0213

X0219

X4

PE 54.30-B-2200BF

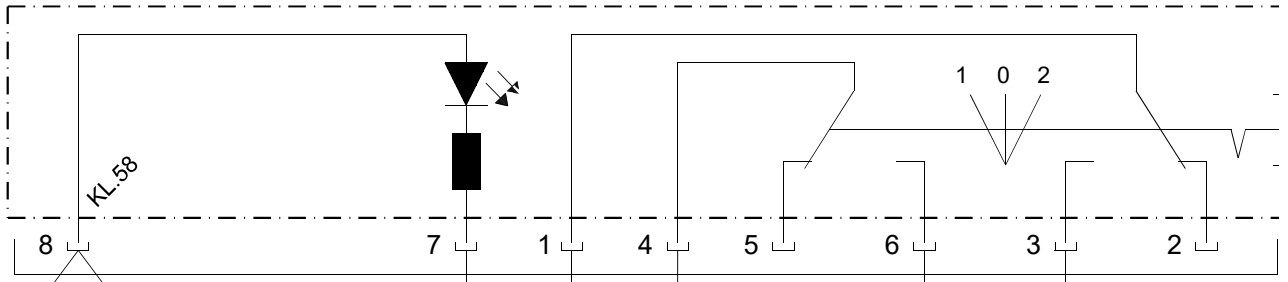
61A03

W0201

Pegar aquí la página 8



21S07

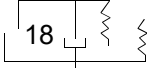


0 gr

1,0 gr



1,0 gr

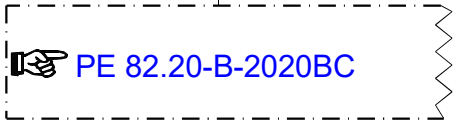
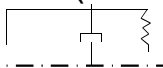


X0213

1,0 grws



1,0 grws



30F06

0,75 br

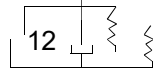
0,75 br

0,75 br

W0201

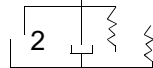
0,75 GN

0,75 ge



X0213

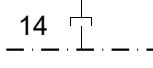
0,75 ge



X0219

0,75 ge

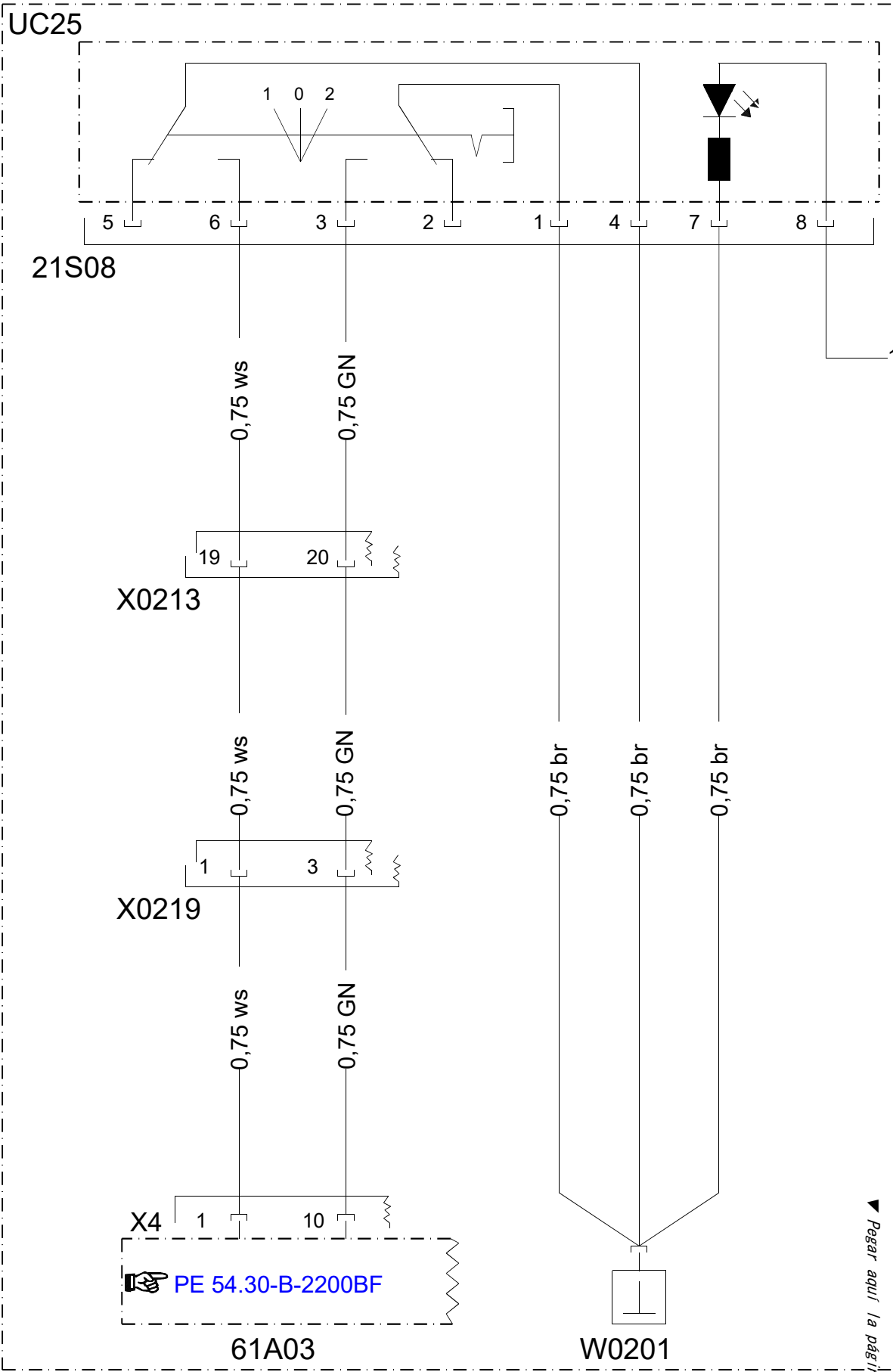
X4



61A03

▼ Pegar aquí la página 9

Recortar por aquí



▼ Pegar aquí la página 10

