Shield Botoneira con Pull-up no Arduino Forward. LED PL GND Led en placa Left S2 RST GO Go Clear 🛇 Reset (LS) S3 S5 Backward Led on board Keypad Aux. Connectors Escornabot CPU1.0 connector Connector to other CPUs _Micro pro Selector for J1 connector A1_D11_D16 VIN RAW A2_D12_D14 GND GND2 GND RST A3 D13 D15 GND1 D2/MR4 A6 D3/MR3 A6_A2_A2 LED PI D4/MR2 A5 A1 A1 90º rotate D5/MR1 KEY/A4_A0_A0 D6/ML4 A3 D13 D15 D7/ML3 22-05-7028-02 J4-1 D8/ML2 A1 D11 D16 D9/ML1 A0_D10_D10 AREF D10N/BUZ AREFN D11 D11 D12 D11N 3V3N D12 D13 D12N D13N Creative Commons Recoñecemento 4.0 Internacional (CC BY 4.0) 22-05-7038-03 TITLE: Escorna_Shield_botoneira_2_0D GND **—** J3-3 EscomaBOT Document Number: REU: **XDeSIG** 000.D open hardware Date: 21/07/2015 20:14:10 Sheet: 1/1