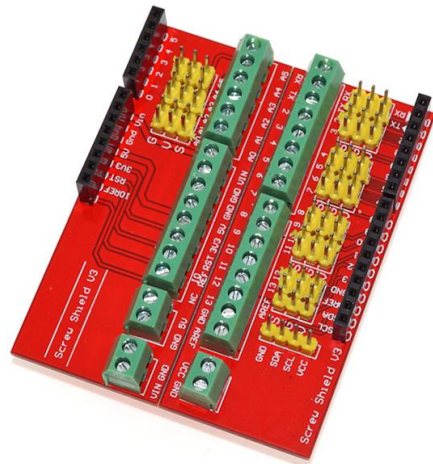


## OKY2107: SCREW SHIELD V3 TARJETA DE EXPANSIÓN



### Descripción

Tarjeta de expansión para las salidas I/O de Arduino. Posee terminales con ajuste por bornera para facilitar el acceso a las I/O. Ideal para conexiones robustas que requieren de cables de distintos calibres.

### Características

- Placa con borneras y terminales header
- Triplica las salidas de los puertos I/O de Arduino
- Bloques de terminales de tornillo pequeños Ref. MF350.
- Calibres admitidos: 24 al 18 AWG.
- Separación entre pines de la bornera: 3.5 mm
- Versatilidad para adaptar con otros escudos
- Dimensiones: 71\*29mm

|   |  |                    |                              |
|---|--|--------------------|------------------------------|
| AG Electrónica<br>¿Qué vamos a innovar hoy? | AG Electrónica S.A.P.I. de C.V.<br>República del Salvador N° 20 Segundo Piso<br>Teléfono: (01)55 5130 - 7210 |                    |                              |
| ACOTACIÓN:<br>N/A                           | <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>                                      | ESCALA:<br>N/A     | REALIZO: DGG<br><br>REV: DGG |
| TOLERANCIA:<br>N/A                          | SCREW SHIEL V3 TARJETA DE EXPANSIÓN  |                    |                              |
| TOLERANCIA:<br>N/A                          | Fecha:<br>07/07/2020   | No. Parte: OKY2107 |                              |