



**AS – Elektronik GmbH**  
 Gartenstr. 10  
 73278 Schlierbach  
 Telefon 07021/76213  
 www.ase-schlierbach.de

## Technische Daten

## Adapter Shield

### Beschreibung

- Zusatzoption für Arduino Carrier Board
- Arduino Pin Header
- Flexibel Anwendungsmöglichkeiten zum Aufbau von diversen Anwendungen und Schaltungen
- Anwendungsbeispiel: Steuerung eines Gleichstrommotor mit H-Brücke

### Abmessungen

Breite	68,5 mm	Höhe	25 mm
Tiefe	53,5 mm	Gewicht	25 gr

### Anschlussdaten

Anschluss Arduino Board	Stiftleisten		
Buchsen	Bemessungsstrom	10 A	
	Bemessungsspannung	30 VAC / 60 VDC	
	Durchmesser	2 mm	
	Kontaktfläche	vergoldet	

### Schutzbeschaltung

I/O Ein-/Ausgänge	Widerstand 100 R
-------------------	------------------

### Bestelldaten

Bestellnummer	F0010117
---------------	----------

### Zubehör

Messleitungen	Anfrage mit den Angabe Länge und Farbe
---------------	--