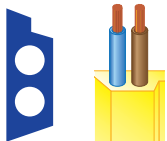


# AS-Interface Pro

## Art.-Nr. 20075

# AS Interface Pro

## Part No. 20075



### Arbeitsbereich:

Außenmantel von AS-Interface Kabel mit den Querschnitten 1,5 mm<sup>2</sup> und 2,5 mm<sup>2</sup>.

Die automatische Abisolierzange AS-Interface Pro dient zur Entmantlung von AS-Interface Kabeln mit einer Außenisolation aus Thermoplastischem Elastomer (TPE) oder Polyurethan (PUR). Sie ist eine ergonomische, automatische Abisolierzange, bei der eine Einstellung auf das jeweilige Kabel nicht erforderlich ist, die Klingenkassette ist austauschbar.

### Ersatzteile

EM-Set AS-Interface Pro - Art.-Nr.: 29075

Ersatzmesser-Set für die Abisolierzange AS-Interface Pro

### Warnhinweis

Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile.

### Working Range:

Outer insulation of AS-Interface cables with cross sections of 1.5 mm<sup>2</sup> and 2.5 mm<sup>2</sup>.

Automatic and ergonomic wire stripper for AS-Interface cables (Actuator-Sensor-Interface) with PUR or TPE outer insulation. The two flexible inner conductors are not damaged if the straight-contoured cable is laid on the side stop. The the blade cassette is replaceable.

### Spare parts

EM-Set AS-Interface Pro - Part No.: 29075

Spare blade set for wire stripper AS-Interface Pro

### Warning

Never use tool on or near live electrical circuits.

### Datenblatt / Datasheet

Art.-Nr. / Part No.: 20075

EAN: 4011391200753

HSCode: 8203 2000

Ursprungsland: BR Deutschland

Country of Origin: Germany

Nettogewicht: 152 g

Net weight: 5.36 oz

| Maße:       | A  | 172 mm | 6.772" |
|-------------|----|--------|--------|
| Dimensions: | B  | 98 mm  | 3.858" |
|             | C  | 30 mm  | 1.181" |
|             | MA | 30 mm  | 1.181" |
|             | MB | 13 mm  | 0.512" |

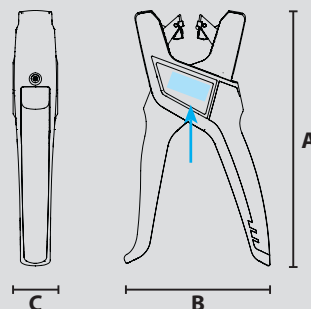
### Material

Gehäuse: Glasfaserverstärktes Polyamid (PA)  
Thermoelastisches Elastomer (TPE)

Body: fibreglass reinforced polyamide (PA)  
thermoplastic elastomer (TPE)

Klinge: Spezialstahl, gehärtet

Blade: special steel, hardened and tempered



Video Scan



4 011391 200753