

# Energieampel EA 6

## D100032

### Produkt Informationsblatt



#### Technische Daten **D100032**

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Arbeitsdruck          | 0 - 15 bar        |
| Steckdosen 16 A/250 V | 6 ST              |
| Steckdosen 16 A/400 V | 0 St              |
| Schutzklasse          | IP 44             |
| Maximale Leistung     | 3,5 kW            |
| Gewicht               | 2,9 kg            |
| Druckluftausgang      | 2 x SSK, DN 7,4   |
| Anschlussschlauch Ø-i | 9mm               |
| Abmessungen (BxHxT)   | 227 x 305 x 212mm |
| Stand                 | 19.06.2017        |

## Produktbeschreibung

### Steckbrief

- **Die ideale Lösung** für Arbeitsplätze, an denen mit Druckluft und Strom gearbeitet wird
- **Ordnung am Arbeitsplatz**, durch die Entnahme von Strom und Druckluft direkt über dem Arbeitsplatz liegen keine störenden Kabel und Schläuche am Boden
- **Sicherheit für die Anwender** dank Luftabgang über 2 Sicherheitskupplungen wird ein Herausschleudern des Druckluftschlauchs verhindert
- **Robust**, das schlagfeste Kunststoffgehäuse mit Steckdosenabdeckungen garantiert optimalen Schutz der innenliegenden Verdrahtung (Spritzwassergeschützt IP 44)
- **Einfacher Anschluss** durch angeschlossenen Druckluftschlauch und vorinstallierter Verdrahtung

# Energieampel EA 6

## D10032

Produkt Informationsblatt



### Verzinkte Aufhängekette

Entlastet den Anschlusschlauch und das Anschlusskabel

### Anschlussmöglichkeit

Je 3 Schuko-Steckdosen an Vorder- und Rückseite

### Elektrische Absicherung

Die Thermo-Sicherung schaltet bei Überhitzung automatisch ab

### Sicherheitskupplungen

verhindern das Rauschleudern des Druckluftschlauchs beim auskuppeln

### Robustes Gehäuse

Spritzwasser- und staubgeschützt nach IP 44

## Sonstiges

Lieferumfang

Bedienungsanleitung

Garantie

- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch