

# 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
Anschlusschlauch	2m, (Ø-i 9mm)
Aufhängekette	2m
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 vorinstallierter Verdrahtung und angeschlossenem Druckluftschlauch mit Stecknippel NW 7,2

# 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