

Energieampeln

Energieversorgung direkt am Arbeitsplatz

**VERTICAL
POWER**

Zubehör

Energieampel Standard

- Sicherungskomponenten inkl. Fi-Schutzschalter, Absicherung unter transparenter Betätigungsclappe
- Variante mit maximalen Anschlüssen, nicht geeignet für den Anbau einer AUTOPSTENHOJ Unterflur-Steuerung
- Konform mit Schaltanlagennorm DIN EN 61439
- IP44 spritzwassergeschützt
- Schrank RAL 9002 | Bügel RAL 7016
- Pneumatischer Hub: 600 mm
- 3 x 230 V
- 1 x 230 V | 1 x 400V/3ph/16A
- LAN Anschluss
- Optional: Universal-Halterung, geeignet für verschiedene Marken/ Abmessungen von Batterieladegeräten

Energieampel Plus

- Sicherungskomponenten inkl. Fi-Schutzschalter, Absicherung unter transparenter Betätigungsclappe
- Variante, vorbereitet auf den Anbau einer AUTOPSTENHOJ Unterflur-Steuerung
- Konform mit Schaltanlagennorm DIN EN 61439
- IP44 spritzwassergeschützt
- Schrank RAL 9002 | Bügel RAL 7016
- Pneumatischer Hub: 600 mm
- 2 x 230 V | 1 x 400V/3ph/16A
- Rückseite vorbereitet für SPS-Steuerung
- Optional: Universal-Halterung, geeignet für verschiedene Marken/ Abmessungen von Batterieladegeräten

Jede Menge Anschlüsse für hindernisfreies Arbeiten in der Werkstatt!

Energieampel

Unsere Energieampeln für die direkte Energieversorgung am Arbeitsplatz sorgen für ein **hindernisfreies Arbeiten in Ihrer Werkstatt**.

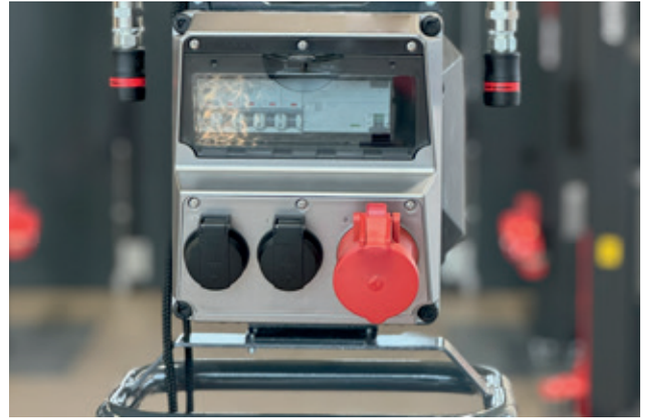
Sie ist **komplett anschlussfertig vorverdrahtet**, d. h. es kann direkt losgehen! Kopfstück und Bügel verfügen über einen doppelten Luftanschluss und natürlich ist die Energieampel mit einem Schutzbügel versehen.

Die Energieampel hängt an einem mitgelieferten **Luftzylinder, der 600 mm höhenverstellbar** ist. Mit einem Handgriff können Sie die Energieampel auf Arbeitshöhe senken und bequem nutzen. Die Energieampel verbleibt auf Arbeitshöhe, ohne dass Sie sie festhalten müssen, d.h. **Sie haben beide Hände frei**. Nach Nutzung können Sie die Energieampel schnell und einfach wieder hochfahren und sie befindet sich wieder oberhalb Ihres Arbeitsbereiches.

Optional kann die Energieampel um eine **Halteschale für Batterieladegeräte** erweitert werden, die in Höhe und Breite einstellbar ist und somit geeignet für eine Vielfalt verschiedener Batterieladegeräte.

AUTOP STENHOJ

Energieampel



Abbildungen sind unverbindlich und optional. Konstruktionsänderungen und technische Daten vorbehalten. Stand 02/2024



www.autopstenhoj.com

AUTOPSTENHOJ GmbH
Sandkampstr. 90 | 48432 Rheine
☎ +49 5971 8602-02
✉ info@autopstenhoj.com

AUTOPSTENHOJ GmbH
Barrit Langgade 188-190 | DK-7150 Barrit
☎ +45 76 82 13 30
✉ info@autopstenhoj.com