

Abdeckkappen

Einsatzbereiche: Isolation von elektrischen Anschlüssen

Abdeckkappen isolieren sicher elektrisch leitende Anschlüsse. Sie reduzieren Korrosion, schützen vor unabsichtlicher Berührung und elektrischen Kurzschlüssen. Die unterschiedliche Farb- und Formgebung der Kappen ermöglicht eine leichte Identifikation elektrischer Systeme.

Unsere Abdeckkappen werden traditionell seit mehr als 25 Jahren hergestellt. Wir halten unterschiedlichste Ausführungen auf Lager und unterscheiden sie nach folgenden Kriterien:

- Anschlussart, z.B. für Batteriepole, -klemmen oder Kabelschuhe
- weiche oder harte Ausführung
- Materialien für verschiedene Einsatzbereiche: UV-beständig, medienfest z.B. gegen Säuren und Laugen
- brandgehemmt nach UL 94 oder V0, bahnkonform nach EN 54054 oder NFF, halogenfreie Kappen auch nach LSOH
- verschiedene Farben und Formen
- Kabelabgänge rechts, mittig, links, winklig nach oben, doppelt uvm.
- Kappen zur Vormontage oder zur nachträglichen Montage
- wir liefern Kappen auch komplett vorkonfektioniert mit den jeweiligen Verbindern



Gute Gründe für den Einsatz unserer Abdeckkappen:

→ Sicherheit

- Kriechströme vermindern
- Sicherheit von Mitarbeitern und Ausrüstung durch Isolation leitender Anschlusssteile

→ Sauberkeit

- Fernhalten von Feuchtigkeit, Schmutz und Staub von leitenden Anschlusssteilen
- Abdeckung für eine saubere Arbeitsumgebung

→ Schutz

- Schutz vor Berührung
- Schutz vor unabsichtlichen Kurzschlüssen
- Werterhaltung

→ Übersichtlichkeit

- Farbcodierung der Kontakte möglich
- leichte Identifizierung von leitenden Anschlüssen

Unser Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite oder nehmen Sie gerne Kontakt zu uns auf:

