



## JUBILÄUMSKNALLER INDUSTRIE MÄRZ 2025





#### **INHALT**

**INTERCABLE** 

S. 3-7 **INDUSTRIETECHNIK** 

JANITZA

**HELLERMANNTYTON** 

BERNSTEIN WÖHNER

KLAUKE

HEIN

**SIEMENS** 

WEIDMÜLLER

GEBÄUDETECHNIK

S. 7-9

**MENNEKES** 

**SPELSBERG** 

KNIPEX / WERA

**BACHMANN** 

**RED** 

S. 9-10







# **Jetzt online** bestellen

#### AV6220

#### Aussenmantelschneider - AMS

Aussenmantelschneider zum Entfernen sämtlicher Isolationsschichten von Kabeln mit einem Durchmesser ab 25 mm.

- Längs- und Kreisschnitt möglich
- Schnitttiefe einstellbar von 0 5mm
- Auswechselbares Doppelmesser (Wendeklinge)
- Zubehör: AV6299 Ersatzklinge

HS-Nr. 1801633

#### **ABI1** Universal Aussenmantelschneider

Aussenmantelschneider mit Feder-Schnellspannsystem und großem Anwendungsbereich für Kabel mit einem Durchmesser von 4,5 bis 29 mm.

- Rund-, Längs- und Spiralschnitt möglich
- Für weiche und harte Isolationstypen von Kabeln
- Schnitttiefe stufenweise einstellbar von 0.1 3mm
- Kein Verletzen der unterliegenden Schichten

HS-Nr. 1801966





#### Spannungsqualität sichtbar machen

Mit dem UMG 96-PQ-L-LP wird Ihre Netzgualität transparent. Die Low-Power-Messeingänge ermöglichen eine sichere und kostengünstige Nachrüstung.

- Modular erweiterbarer Netzanalysator
- Low-Power-Eingänge
- Identifizierung von Einsparmöglichkeiten
- Fortschrittlich und variabel

HS-Nr. 1570119

#### Die ideale Ergänzung zu Energiemessgerät UMG 96-PQ-L-LP

Die Rogowski-Spule wird zur Strommessung verwendet und dient primär zur nachträglichen Installation in bestehenden Anlagen – wahlweise auf Stromschienen oder großen Kabelguerschnitten.

- Passive Rogowski-Spule
- Vielseitig und flexibel
- Erhöhte Sicherheit
- Leicht zu integrieren

HS-Nr. 1561159











### Mittelwandiger Schrumpfschlauch mit Innenkleber

Schrumpfschlauchset MA47-Kit in praktischer und wiederverwendbarer Röhre.

- Schrumpfrate 4:1, guter Abrieb-, Knick- und Schnittschutz
- Warmschrumpfschlauch mit Innenkleber
- Länge je 1 m MA47-12/3 (2x) MA47-19/6 (2x)
- MA47-30/8 (2x) MA47-40/12 (2x)
- Beständig gegen Lösungsmittel, Säuren und Laugen

HS-Nr. 2498765

### 1-Komponenten-Silikongel Pressgel

Das 1-Komponenten-Silikongel ist für alle Anwendungen, die abgedichtet und isoliert werden müssen.

- Sofort gebrauchsfertig. Kein Mischen und Warten
- Einfache Verarbeitung, da handelsübliche Kartusche
- Transparent und geruchsneutral
- Dauerhaft weichelastisch, nicht tropfend und nicht austrocknend

HS-Nr. 2498996



### wöhner



### CrossBoard® Basissystem 250 A

3-poliges CrossBoard® Basissystem 250 A mit einer Länge von 400 mm. Das Crossbaord ist berührungsgeschützt und verfüg über eine CrossLink®-Schnittstelle.

- Rundum berührungsgeschütztes Basissystem bis 250 A
- Rückseitig einspeisbar
- Einfaches Anschrauben auf Montageplatten
- Komplett vorkonfektioniert und sofort einsatzfähig

HS-Nr. 3386539

#### **CRITO®CrossBoard**

CRITO  $\otimes$  Cross Board Anschluss modul mit Rahmenklemmen 6 - 50 mm² / AWG 10 - AWG 1.

- Direkte Kontaktierung auf dem CrossBoard inkl. Abdeckung
- Gleichzeitige Einspeisung (bis max. 125 A) von zwei CrossBoards möglich
- Entriegelung des CRITO® von unten und oben möglich

HS-Nr. 3386178







### 6075685094 SRF-4/1/1-E0,25-U A Sicherheitssensor

Berührungsloser RFID-Sicherheitssensor für Klappen, Türen und Schutzhauben. Erreicht PL e, SIL CL 3, reihenschaltbar, 25 cm Kabel, 8-poliger M12-Stecker.

- Kostensparend: 4-poliges, ungeschirmtes Standardkabel von Sensor zu Sensor
- Kompakt: kleine Bauform, flexibel in der Anwendung
- Sicher: bis PL e selbst bei Reihenschaltung
- Hohe Schutzart IP69

HS-Nr. 2993680



Betätiger für den berührungslosen RFID Sicherheitssensor zur Überwachung von beweglich trennenden Schutzeinrichtungen wie Klappen, Türen und Schutzhauben.

- Zulassung: TÜV Nord, cCSAus
- Befestigung: 2 Durchgangslöcher Ø 4,5 (für M4 Schrauben)
- RFID Betätiger
- Hohe Schutzart IP69

HS-Nr. 2993681







### Aderendhülsen schnell und sicher verpressen

Die Klauke K507 WF bietet schnelles, einfaches und präzises Verpressen von Aderendhülsen mit herausragenden Auszugswerten.

- Querschnittsbereich: 0,5–50 mm²
- Leicht: Nur 657 g, ideal für engen Raum
- Praktisch: Einsätze im Griff verstaut
- Kompatibel: Die Einsätze sind auch für die Klauke micro (EK50ML) geeignet

HS-Nr. 1516778

### Effizientes Verpressen: EK WF 120 ML

Das EK WF 120 ML Presswerkzeug bietet kraftvolle Vierkantpressung für Aderendhülsen 6–120 mm². Leicht, ergonomisch und mit Akku für flexible Einsätze.

- Pressbereich: 6–120 mm², keine Einsatzwechsel nötig
- Ergonomisch: Einhandbedienung, 1,96 kg leicht
- Leistungsstarke 10,8 V Li-Ion-Akkutechnologie mit Ladezustandsanzeige
- Vierkantpressung: Nur eine Pressung notwendig (bis zu einer Aderendhülsenlänge von 32 mm)

HS-Nr. 1813223

-











#### Prüfplakette nach DGUV Vorschrift 3 Nächster Prüftermin

Mehrjahresprüfplakette für Prüfungen gemäß DGUV Vorschrift 3 in rot und Ø 30 mm, Rolle à 500 Stück.

- Material selbstklebende Folie
- ideal für den Innen- und Außeneinsatz
- temperaturbeständig von -40 bis +150° C
- resistent gegen viele Chemikalienr

HS-Nr. 1530056

### Warnschild Blitzpfeil Warnung vor elektr. Spannung

Warnzeichen mit Blitzpfeil in gelb-schwarz, normgerecht gemäß ASR/ISO, SL 50mm, Rolle à 500r.

- Material selbstklebende Folie
- gemäß ASR A1.3/ ISO 7010
- starke Haftkraft
- temperaturbeständig von -40 bis +150° C

HS-Nr. 1530043



#### Weidmüller **₹**



### Stromversorgung ProEco 2. Generation 24VDC 10A

Die zweite Generation der PROeco-Stromversorgungen maximiert die Verfügbarkeit von Automatisierungsapplikationen.

- Standardfunktionalität mit hoher Effizienz
- platzsparend durch kompaktes Design
- Großer Eingangsspannungsbereich für AC und DC
- Statusanzeige durch dreifarbige LEDd

HS-Nr. 2695024

### IP65 Serviceschnittstelle FrontCom® Vario

FrontCom® Vario integriert mehrere Funktionen in nur einem Einfachrahmen. Ein System bestehend aus Daten-, Signal- und Powermodulen.

- Extrem kompakt, flexibel und zeitsparend
- 1x Schutzkontaktsteckdose 250V, 16A
- 1x USB Einsatz Typ A
- 1x Rj 45 Einsatz Buchse

HS-Nr. 2663710



5SV1 Typ A

HS-Nr. 2690945

Personen- und Leitungsschutz.

• Icu = 35 kA nach DIN EN 60947-2

Sinusförmige Wechselfehlerströme

• Pulsierende Gleichfehlerströme

FI/LS-Schalter SENTRON

und Überstromschutz in nur 1 TE für zuverlässigen

Die Fl/LS-Schalter 5SV1 kombinieren Fehlerstromerfassung

• Einsatzbeispiele: für Standardanwendungen in Deutschland





### FI/LS-Schalter SENTRON 5SV1 Typ F

Die FI/LS-Schalter 5SV1 kombinieren Fehlerstromerfassung und Überstromschutz in nur 1 TE für zuverlässigen Personen- und Leitungsschutz.

- kurzzeitverzögert und erhöhte Stoßstromfestigkeit
- Fehlerstromerkennung wie Typ A inkl. Mischfrequenzen
- Frequenzgesteuerte (1-phasige) Verbraucher
- Einsatzbeispiele: Waschmaschine, Staubsauger, Pumpen etc.

HS-Nr. 2691339







#### **Netzwerk-Kompaktverteiler**

1 AMAPLAST-Gehäuse 118x170 mm (HxB), 1 x Cepex-Datensteckdose mit 2 RJ45, Anschlussmodulen, Typ E-DAT Modul, Buchse, Cat 6, Fabrikat: METZ Connect, 2x SCHUKO.

- Schutzart IP44
- 2 M 25 oben (verschlossen), 1 M 25 unten, 1 M 25 unten
- für Leitung bis 3x4 mm²
- Oberteil lichtgrau RAL 7035

HS-Nr. 3260676

#### AMAXX Steckdosen-Kombination

1 AMAPLAST-Gehäuse 260x225 mm (HxB), 1 CEE-Steckdose 16A 5p 400V, 1 LS-Schalter 16A 3p C, 2 SCHUKO-Steckdosen 16A 2p+E 230V, 2 LS-Schalter 16A 1p C, 1 FI-Schutzschalter 40A 4p IFN=0,03A.

- Schutzart IP44
- für 1 Leitung bis 5x10 mm²
- Oberteil lichtrgrau RAL 7035

HS-Nr. 3250298



\* Alle Preise netto zzgl. MwSt., die Aktion ist gültig vom 01.03. – 31.03.2025, solange der Vorrat reicht.













#### Abox 025 / 2 -L/w (weiss)

Abzweigkasten, Schutzart IP66, max. Leiterquerschnitt 2,5², Schlagfestigkeit IK07, Schutzklasse II, Ui 1000V AC, Ui 1000V DC, DLG, VDE, halogenfrei.

- Abzweigdose
- Abzweigkasten
- Kabelabzweigdose
- Verbindungsdose

HS-Nr. 2401499

#### **AK 28**

Kleinverteiler, grau, Schutzart IP65, 28 TE, Schlagfestigkeit IK08, Schutzklasse II, Bemessungsspannung 400V AC, DLG, UL-EU, VDE, halogenfrei.

- Kleinverteiler
- Installationsverteiler
- Verteiler
- Automatenkasten

HS-Nr. 2400566







### HANDWERKERLEISTE einzeln abschaltbar

Eine Steckdosenleiste, die mit ihrem klassischen, robusten Kunststoffprofil und einer geradlinigen, praktischen Form überzeugt.

- 6x Schutzkontaktsteckdose
- 3x Schalter, einzeln abschaltbar
- 15 mm Abstand zwischen Steckdosen
- 2 m Zuleitung

HS-Nr. 3161846

### HANDWERKERLEISTE mit Überspannungsschutz

Praktisch: Die um 90° gedrehten Schutzkontaktsteckdosen und der dazwischenliegende Abstand machen es möglich, auch größere Stecker/Netzteile anzubringen

- 6x Schutzkontaktsteckdose inkl. 1x Schalter
- Überspannungsschutz (ÜSE), Netz- und Frequenzfilter
- 15 mm Abstand zwischen Steckdosen
- 2 m Zuleitung

HS-Nr. 3160555



**Abmantelungsmesser mit** 

Gleitschuh und Ratschenfunktion

Ratschenfunkt.: leichter Schnitt bei robusten Kabelmänt.; Klinge: 3

Schneidber. Umfangs- u. Längsschn.; Gleitsch.: schützt Leiterisol.

• Trennt harte o. zähe Kunst.mänt. bis 7 mm Wandst.

• Klinge m. 4 Pos.:eingekl., gerade, angew.u.bewegl.

• Ergonomische Griffform u. integr. Befestigungsöse

• Dreistuf. Klingensich.: sichere Handh. u. Transp.



\* Alle Preise netto zzgl. MwSt., die Aktion ist gültig vom 01.03. – 31.03.2025, solange der Vorrat reicht.



### Kraftform Kompakt VDE Big Pack 1, 26-teilig

2 Handhalter 817 VDE Kraftform, 24 VDE-Wechselklingen (jeweils 157 mm lang) größtent. m. reduziertem Klingendurchm. (iS). Take it easy Werkzeugfinder

- VDE-Wecheslkling. m. Zwirbelfunkt. u. Abrollsch.
- Take it easy Farbkennz.: Profil. u. gelas. Größe.
- In robuster Falttasche
- Geeignet f
  ür Wera 2go

HS-Nr. 1526255







#### RED Kabelbinder aus Polyamid 6.6 schwarz 2,5x200mm

RED Kabelbinder sind universell einsetzbar und eine hervorragende Lösung zum Bündeln sowie Befestigen von Kabeln und Leitungen.

- silikon- und halogenfreien
- resistent gegen Säuren, Öle, Benzin, Lösungsmittel
- Temperaturbereich: -40 °C bis +85 °C
- Brandschutzklasse: UL 94 V2

HS-Nr. 3010085 (Mindestabnahmemenge: 1.000 Stück)

#### RED Kabelbinder aus Polyamid 6.6 natur 2,5x200mm

RED Kabelbinder sind universell einsetzbar und eine hervorragende Lösung zum Bündeln sowie Befestigen von Kabeln und Leitungen.

- silikon- und halogenfreien
- resistent gegen Säuren, Öle, Benzin, Lösungsmittel
- Temperaturbereich: -40 °C bis +85 °C
- Brandschutzklasse: UL 94 V2

HS-Nr. 3010073 (Mindestabnahmemenge: 1.000 Stück)

HS-Nr. 1526259

unt. d. Mantel











### RED isolierte Aderendhülsen schwarz 1,5mm²

Die isolierten Aderendhülsen garantieren eine optimale elektrische Verbindung zwischen Leiter und Kabelklemme sowie eine einfache Montage.

- Gratfreie Ausführung in Länge 6–18 mm
- Aufweitung für spleißfreie Kabeleinführung
- Extreme Temperaturbeständigkeit bis 130 °C
- Farbgebung und Abmessungen gemäß DIN 46228 Teil 4

HS-Nr. 2401660 (Mindestabnahmemenge: 1.000 Stück)

#### RED isolierte Zwillingsaderendhülsen 2x1,5mm<sup>2</sup>

Die isolierten Aderendhülsen garantieren eine optimale elektrische Verbindung zwischen Leiter und Kabelklemme sowie eine einfache Montage.

- für 2 Adern gleichen Querschnitts
- Gratfreie Ausführung in Länge 6–18 mm
- Extreme Temperaturbeständigkeit bis 130 °C
- Farbgebung und Abmessungen gemäß DIN 46228 Teil 4

HS-Nr. 2401644 (Mindestabnahmemenge: 1.000 Stück)



### RED Wärmeschrumpfschlauch in Abrollbox 3/1mm

Der dünnwandige Wärmeschrumpfschlauch 3:1 aus vernetztem Polyolefin ist flexibel und flammwidrig. Die Lieferung erfolgt in praktischen Spenderbox.

- Betriebstemperatur: -55 °C bis +125 °C
- Haltbarkeit: 24 Monate
- Schrumpfrate: 3:1
- UL-Zulassung

HS-Nr. 2498833 (Mindestabnahmemenge: 5 Stück)



### RED Schrumpfschlauch mit Innenkleber 12/3mm 1m

Der mittelwandige, UV-beständige und halogenfreie RED Schrumpfschlauch mit Kleberbeschichtung wird in 1-Meter-Stangen geliefert.

- schützt sehr gut gegen Umwelteinflüsse
- gute elektrische und mechanische Eigenschaften
- Betriebstemperatur: -55 °C bis +110 °C
- Mit Innenkleber, bedruckbar

HS-Nr. 2498960 (Mindestabnahmemenge: 5 Stück)



## MODCENTER – CNC-BEARBEITUNGSZENTRUM



#### Automatisierter Schaltanlagenbau – Ihre Vorteile

- Präzise Durchführung für alle üblichen Blechstärken
- Exakte Bearbeitung von Aluminium, Kunststoff, Stahl und EdelstahlV2A/V4A (1.4301/1.4404)
- Wiederholbare Präzision der Bohrungen und Ausschnitte
- Für alle Gehäusegrößen und dazugehörige Komponenten mit Größen bis 1500 mm x 2200 mm



Lösen Sie Ihr Beratungsgespräch mit unserem Schaltanlagenbau-Fachmann ein. www.hardy-schmitz.de/ModCenter oder scannen Sie einfach den QR-Code.



HARDY SCHMITZ GmbH • Team Schaltanlagenbau • +49 5971 999-357 • anfrage-Schaltanlagenbau@hardy-schmitz.de





HARDY SCHMITZ GmbH Am Stadtwalde 12 D-48432 Rheine Tel. +49 5971 999-0 vertrieb.rheine@hardy-schmitz.de

FILIALE MEPPEN
Junkersstr. 6
D-49716 Meppen
Tel. +49 5931 8490-0
vertrieb.meppen@hardy-schmitz.de

VERTRIEBSBÜRO LEIPZIG Tel. +49 341 319585-50 vertrieb.leipzig@hardy-schmitz.de FILIALE RHEDA-WIEDENBRÜCK Nickelstr. 21 D-33378 Rheda-Wiedenbrück Tel. +49 5242 40547-0 vertrieb.rheda@hardy-schmitz.de

FILIALE MÜNSTER Höltenweg 113 D-48155 Münster Tel. +49 251 96142-0 vertrieb.muenster@hardy-schmitz.de FILIALE HAGEN
Heydastraße 10
D-58093 Hagen-Lennetal
Tel. +49 2331 361-0
vertrieb.hagen@hardy-schmitz.de

FILIALE STADTLOHN
Borsigstr. 41
D-48703 Stadtlohn
Tel. +49 2563 9312-0
vertrieb.stadtlohn@hardy-schmitz.de

