

AKKU'S / BATTERIEN NETZGERÄTE / GEHÄUSE

PREISKATALOG

02 / 2026



⊕⊖ **sunbattery**®

Pulsar
www.pulsar.pl

MW
MEAN WELL

by

LaBoe
SECURITY
SICHERHEITSTECHNIK



Ihr Spezialist für Sicherheitssysteme

Verkaufs- und Lieferbedingungen

I. Allgemeines

1. Unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten für den vorliegenden Auftrag sowie für alle künftigen Lieferungen und Leistungen, auch wenn der Besteller im Einzelfall unsere Verkaufs und Lieferbedingungen nicht erhalten haben sollte. Auftragsbedingungen des Bestellers sind in keinem Fall für uns verbindlich. Mit Entgegennahme unserer Lieferung und Leistung gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen als angenommen.
2. Aufträge werden durch unsere Auftragsbestätigung oder Lieferung für uns verbindlich.
3. Für Art und Umfang des Auftrages ist unsere Auftragsbestätigung oder Lieferschein maßgebend.

II. Lieferungen

1. Wird eine vereinbarte Lieferfrist aus Gründen, die wir zu vertreten haben, nicht eingehalten, so kann der Auftraggeber nach Ablauf einer angemessenen Nachfrist vom Vertrag zurücktreten. Weitergehende Ansprüche, insbesondere solche auf Schadensersatz, sind ausgeschlossen.
2. Ereignisse höherer Gewalt - auch solche bei unseren Zulieferanten - verlängern die Lieferzeit um die Dauer ihres Vorliegens mit angemessener Wiederanlaufzeit. Dies gilt auch, wenn die genannten Ereignisse zu einem Zeitpunkt eintreten, in dem wir uns im Verzug befinden. Dauert die Verzögerung mehr als sechs Monate, sind wir in gleicher Weise zum Rücktritt oder Teilrücktritt berechtigt wie der Besteller. Weitergehende Ansprüche des Bestellers sind ausgeschlossen. Als höhere Gewalt gelten auch behördliche Eingriffe, Energie- oder Rohstoffschwierigkeiten, Streiks, Aussperrung, Unfälle oder andere Vorkommnisse, die eine Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen.
3. Wir sind berechtigt, Teillieferungen zu den Bedingungen des Auftrages auszuführen.
4. Der Versand erfolgt nach unserer Wahl in originaler oder anderer vergleichbarer Verpackung. Originale Verpackung gilt in jedem Fall als ordnungsgemäß und ausreichend. Auch soweit im Einzelfall frachtfreie Lieferung vereinbart wurde, geht die Gefahr auf den Besteller über, sobald die Ware unser Lager verlassen hat.

Die Gefahr geht ferner über bei angezeigter Versandbereitschaft der Ware.

III. Preis, Zahlungsbedingungen

1. Die angegebenen Preise sind excl. MWSt. und gelten ab einem Netto-Mindestauftragswert von EURO 400,- frachtfrei. Bestimmungsort in Österreich. Bei Bestellungen unter diesem Nettoauftragswert erfolgt die Lieferung unfrei. Bei besonderen Verpackungsarten und/oder Versandvorschriften (Eilgut, EMS, usw.) berechnen wir die gesamten Frachtkosten. Kosten von Transportversicherung gehen zu Lasten des Bestellers.
2. Unsere Rechnungen sind wenn nicht anders vereinbart sofort per Nachnahme oder Vorkasse ohne jeden Abzug zur Zahlung fällig.
3. Zahlung durch Wechsel bedarf einer vorherigen, ausdrücklichen Vereinbarung. Schecks und Wechsel werden nur zahlungshalber hereingenommen. Sie gelten erst nach Einlösung als Zahlung.
4. Bei Nichteinlösung eines Wechsels oder Schecks werden alle offenen Rechnungen sofort ohne Abzug fällig.
5. Bei Zahlungsverzug berechnen wir Verzugszinsen von einem Prozent pro Monat, vorbehaltlich des Nachweises eines höheren Schadens.
6. Bei Kursschwankungen über + / - 2% behalten wir uns entsprechende Preisanpassungen vor.

IV. Eigentumsvorbehalt

1. Die gelieferten Waren bleiben unser Eigentum bis zur Erfüllung sämtlicher Ansprüche aus der Geschäftsverbindung mit dem Besteller. Vorher ist Sicherungsübereignung oder Verpfändung untersagt. Für den Fall zulässiger Weiterveräußerung werden schon jetzt hiermit die Ansprüche des Bestellers gegenüber seinen Abnehmern auf die Gegenleistung für die Weiterveräußerung abgetreten. Etwaige Kosten von Interventionen trägt der Besteller.
2. Die Weiterverarbeitung oder Verbindung unserer Erzeugnisse mit anderen Gegenständen erfolgt für uns. Wir erwerben an den neuen Gegenständen Miteigentum im Verhältnis der Werte der verarbeiteten oder verbundenen Teile. Verlangen wir Herausgabe der uns gehörenden Gegenstände, so liegt darin nur dann ein Rücktritt vom Vertrag, wenn wir dies ausdrücklich erklärt haben.

V. Gewährleistung

1. Wir gewährleisten für die Dauer von 12 Monaten ab Gefahrübergang, daß der Liefergegenstand/unsere Leistungen frei von Herstellungs- und Materialmängeln bzw. sachgemäß ausgeführt und schriftlich zugesicherte Eigenschaften vorhanden sind.
- Der Besteller muß uns Mängel unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb einer Woche nach Eingang des Liefergegenstandes bzw. unserer Leistungen schriftlich mitteilen. Mängel, die auch bei sorgfältiger Prüfung innerhalb dieser Frist nicht entdeckt werden können, sind uns unverzüglich nach Feststellung schriftlich mitzuteilen. Jedwede Mängelrüge muß stets schriftlich und spezifiziert erhoben werden.
2. Ausgenommen von der Gewährleistung sind von uns nicht zu vertretene Schäden und Mängel, insbesondere durch unsachgemäßen Betrieb oder Wartung, eigenmächtige Änderungen am Liefergegenstand, sonstige kundenbedingte Störungen oder höhere Gewalt, natürlicher Verschleiß, wenn der Besteller unseren konkreten Hinweis, daß erst einer oder mehrere dieser Umstände den Mangel herbeigeführt haben, nicht widerlegt.
 3. Die Gewährleistung erfolgt kostenfrei nach unserer Wahl durch Mängelbeseitigung oder Ersatzlieferung bzw. -leistung. Sollte im Gewährleistungsfall der Artikel nicht mehr verfügbar sein, behalten wir uns vor, einen entsprechenden Ersatztyp zu liefern.
 4. Schlägt die Nachbesserung bzw. -lieferung bzw. Ersatzleistung nach Setzung einer angemessenen Frist durch den Besteller fehl, so kann der Besteller nach seiner Wahl eine Herabsetzung der Vergütung oder Rückgängigmachung des Vertrages verlangen. Weitergehende Gewährleistungs- und Schadensersatzansprüche jeglicher Art sind - soweit gesetzlich zulässig - ausgeschlossen, es sei denn Ansprüche aus Eigenschaftszicherungen, die den Besteller gegen das Risiko von Mängelfolgeschäden absichern sollten. Grundsätzlich sind Schadens- oder sonstige Ansprüche auf die jeweilige Ersatzleistung unserer Produkthaftpflichtversicherung, hilfsweise auf den Auftragswert -soweit gesetzlich zulässig - beschränkt.

Für den Fall der Rücknahme der Ware nach Ablauf von 10 Tagen, ohne daß dem Kunden ein Recht auf Gewährleistung zusteht, wird eine Bearbeitungspauschale von 20% des Warenwertes vereinbart zuzüglich der Frachtkosten für die Rücklieferung, wenn diese vom Kunden unfrei zugestellt wurde. Weiterhin werden die Frachtkosten für die 1. Lieferung berechnet.

Bei Rücknahme der Ware sind vom Kunden folgende Daten anzugeben:

- Fehlerbeschreibung
- Rechnungs-Nr.
- Rechnungs-Datum

VI. Verschiedenes

1. Erfüllungsort ist der Sitz unserer Firma.
2. Gerichtsstand für beide Teile, auch für Streitigkeiten im Urkunde-, Wechsel- oder Scheckprozeß - gleichgültig, welcher Zahlungsort sich aus einem Wechsel oder Scheck ergibt - ist Salzburg. Dieser Gerichtsstand gilt auch für den Fall, daß der Besteller nach Vertragsabschluß, seinen Wohnsitz oder gewöhnlichen Aufenthaltsort ins Ausland verlegt oder sein Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthaltsort zum Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt ist.
3. Zur Aufrechnung oder Zurückbehaltung ist der Besteller nur berechtigt, sofern seine Ansprüche von uns nicht bestritten oder diese rechtskräftig festgestellt sind.
4. Bei Unwirksamkeit einer Bestimmung dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen wird die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt.
5. Jede Änderung oder Ergänzung dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie eines Auftrages bedarf zu ihrer Gültigkeit unserer schriftlichen Bestätigung. Auf diese Formerfordernis kann nur durch schriftliche Erklärung verzichtet werden.
6. Bei Aufträgen unter EURO 50,00 wird ein Mindermengenzuschlag von EURO 8,00 erhoben.
7. Bestellungen von zusätzlichen technischen Unterlagen sind kostenpflichtig.
8. Wir behalten uns Modelländerungen auch während der Gültigkeit der Preisliste vor.
9. Bei Videoanlagen mit Aufzeichnung beachten Sie bitte die europäischen und nationalen Datenschutzbestimmungen und Vorschriften!
10. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir keine rechtlichen oder datenschutzspezifischen Beratungen durchführen. Für Fragen bezüglich der rechtlichen Zulässigkeit der Videoüberwachung und der möglichen Notwendigkeit einer Datenschutz-Folgenabschätzung (DSFA) konsultieren Sie bitte einen Datenschutzbeauftragten oder einen hierauf spezialisierten Fachanwalt.
11. Bei von uns gelieferten PC-Systemen und Server wird für Fernwartungszwecke das Programm TeamViewer installiert um eine protokolliert Verbindung für den technischen Support herstellen zu können.
12. Für die Sicherheit des Kundennetzwerkes (vor allem bei einem App-Zugriff von außen) ist der Kunde selbst verantwortlich. Die von uns übergebenen Passwörter müssen vom Kunden geändert werden.

AKKU'S / BATTERIEN NETZGERÄTE / GEHÄUSE

PREISKATALOG

Gültig ab 01.02.2026

(alle vorhergehenden Preislisten werden durch diese ersetzt!)

ACHTUNG

PG = Preisgruppe

Beachten Sie Ihre Rabatteinstufung!

**Auszug aus unserem Lieferprogramm,
weitere Artikel auf Anfrage!**

**Gerne sind wir Ihnen bei der Auswahl
der Geräte oder einer Anlagenplanung behilflich.**

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

Akku Standard AGM 12 V

Die wartungsfreien Bleibatterien zeichnen sich durch hohe Energiedichte und eine breite Varianz der Abmessungen und Anschlusstechniken aus.

Anwendungsbereiche:

Sicherheits- & Alarmsysteme, kleine USV Anlagen, Signalisierungen,...

	MB12-0.8	Akku SUN Battery 12 VDC 0,8 Ah Maße: 96x25x62 mm (LxBxH) Gewicht: 350g Anschluss: AMP Stecker mit Kabel	S	24,00
	SB12-1.2V0	Akku 12 VDC 1,2 Ah VdS Maße: 97x43x52 mm (LxBxH) Gewicht: 600g Anschluss: T1 4,8 mm Flachstecker Vds Nr: G104066 (VE= 20 Stück)	S	15,00
	SB12-2.3V0	Akku 12 VDC 2,3 Ah VdS Maße: 178x35x66 mm (LxBxH) Gewicht: 1000g Anschluss: T1 4,8 mm Flachstecker Vds Nr: G117038 (VE= 10 Stück)	S	20,00
	SB12-3.4V0	Akku 12 VDC 3,4 Ah VdS Maße: 134x67x65,5 mm (LxBxH) Gewicht: 1400g Anschluss: T1 4,8 mm Flachstecker Vds Nr: G110026 (VE= 10 Stück)	S	25,00
	SB12-7.2V0	Akku 12 VDC 7,2 Ah VdS Maße: 151x65x99 mm (LxBxH) Gewicht: 2400g Anschluss: T1 4,8 mm Flachstecker Vds Nr: G112110 (VE= 5 Stück)	S	40,00
	SB12-7.2LV0	Akku 12 VDC 7,2 Ah VdS Maße: 151x65x99 mm (LxBxH) Gewicht: 2400g Anschluss: T2 6,3 mm Flachstecker Vds Nr: G112110 (VE= 5 Stück)	S	35,00





Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

Akku Standard AGM 12 V

	SB12-12V0	Akku 12 VDC 12 Ah VdS Maße: 151x98x101 mm (LxBxH) Gewicht: 3800g Anschluss: T1 4,8 mm Flachstecker Vds Nr: G104069 (VE= 4 Stück)	S	55,00
	SB12-12LVO	Akku 12 VDC 12 Ah VdS Maße: 151x98x101 mm (LxBxH) Gewicht: 3900g Anschluss: T2 6,3 mm Flachstecker Vds Nr: G104069 (VE= 4 Stück)	S	55,00
	SB12-18V0	Akku 12 VDC 18 Ah VdS Maße: 181,5x77x167,5 mm (LxBxH) Gewicht: 5700g Anschluss: F-M5 Gewinde Vds Nr: G112049 (VE= 2 Stück)	S	95,00
	SB12-24V0	Akku 12 VDC 24 Ah VdS Maße: 166x175x125 mm (LxBxH) Gewicht: 7800g Anschluss: F-M5 Gewinde Vds Nr: G104071 (VE= 2 Stück)	S	115,00
	SB12-26V0	Akku 12 VDC 26 Ah VdS Maße: 166x175x125 mm (LxBxH) Gewicht: 8000g Anschluss: F-M5 Gewinde Vds Nr: G112010 (VE= 2 Stück)	S	125,00
	SB12-40V0	Akku 12 VDC 40 Ah VdS Maße: 197x165x170 mm (LxBxH) Gewicht: 13200g Anschluss: F-M6 Gewinde Vds Nr: G112031 (VE= 1 Stück)	S	190,00

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

Akku Standard AGM 12 V

	SB12-45V0	Akku 12 VDC 45 Ah VdS Maße: 197x165x170 mm (LxBxH) Gewicht: 14500g Anschluss: F-M6 Gewinde Vds Nr: G112060 (VE= 1 Stück)	S	215,00
	SB12-65V0	Akku 12 VDC 65 Ah VdS Maße: 348x167x178 mm (LxBxH) Gewicht: 21300g Anschluss: F-M6 Gewinde VdS Nr. G104073 (VE= 1 Stück)	S	285,00
	SB12-65SV0	Akku 12 VDC 65 Ah VdS Maße: 260x168x179 mm (LxBxH) Gewicht: 19000g Anschluss: F-M6 Gewinde VdS Nr. G116081 (VE= 1 Stück)	S	305,00
	SB12-100V0	Akku 12 VDC 100 Ah VdS Maße: 330x173x220 mm (LxBxH) Gewicht: 32000g Anschluss: F-M8 Gewinde VdS Nr. G116046 (VE= 1 Stück)	S	415,00

- ⊕ **Höchste Qualität**
- ⊕ **VdS-anerkannt**
- ⊕ **Ständige Verfügbarkeit**
- ⊕ **Top Preis-Leistungs-Verhältnis**
- ⊕ **12 Monate Gewährleistung**



Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

Akku Standard AGM 6 V



	SB6-1.2V0	Akku 6 VDC 1,2 Ah Maße: 97x24x57,5 mm (LxBxH) Gewicht: 290g Anschluss: T1 4,8 mm Flachstecker (VE= 20 Stück)	S	12,00
	SB6-12V0	Akku 6 VDC 12 Ah VdS Maße: 151x51x100 mm (LxBxH) Gewicht: 1950g Anschluss: T1 4,8 mm Flachstecker VDS Nr. G112109 (VE= 10 Stück)	S	30,00

Akku Hochstrom HR Serie AGM 12 V

Die HR (HighRate) AGM Batterien bieten 20% mehr Kapazität für optimale Performance und wenn kurzfristig hoher Stromverbrauch gefordert ist.

Anwendungsbereiche:

Kleine USV Anlagen mit kurzen Überbrückungszeiten aber hohen kurzfristigen Entladestrom
Notbeleuchtung, Sicherheitsbeleuchtung,...

	MB12-5HRV0	Akku 12 VDC 5,4 Ah Maße: 90x70x107 mm (LxBxH) Gewicht: 1800g Anschluss: T2 6,3 mm Flachstecker (VE= 10 Stück)	S	30,00
	MB12-7HR	Akku 12 VDC 7,0 Ah Maße: 151x65x99 mm (LxBxH) Gewicht: 2600g Anschluss: T2 6,3 mm Flachstecker (VE= 5 Stück)	S	45,00

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

Akku Zyklenfest HC Serie AGM 12 V

Die HC (High Cycle) AGM Batterien für hochzyklische Anwendungen mit Rückzündungsschutz und Zentralentgasung im Deckel für erhöhte Sicherheit.

Anwendungsbereiche:

elektrische Rollstühle, Treppenlifte, Segel- und Elektroboote, Wohnwagen/Wohnmobile,...

	HC12-9	Akku 12 VDC 9,0 Ah Maße: 151x65x100 mm (LxBxH) Gewicht: 2800g Anschluss: T2 6,3 mm Flachstecker	S	55,00
	HC12-13	Akku 12 VDC 13,0 Ah Maße: 151x98x101 mm (LxBxH) Gewicht: 4400g Anschluss: T2 6,3 mm Flachstecker	S	78,00
	HC12-22	Akku 12 VDC 22,0 Ah Maße: 181x77x167 mm (LxBxH) Gewicht: 5900g Anschluss: F-M5 Gewinde	S	115,00
	HC12-36	Akku 12 VDC 36,2 Ah Maße: 195x130x168 mm (LxBxH) Gewicht: 11000g Anschluss: F-M6 Gewinde	S	185,00
	HC12-50	Akku 12 VDC 50,0 Ah Maße: 197,5x165,5x170 mm (LxBxH) Gewicht: 14600g Anschluss: F-M6 Gewinde	S	260,00
	HC12-75	Akku 12 VDC 75,0 Ah Maße: 258x166x215 mm (LxBxH) Gewicht: 24000g Anschluss: F-M6 Gewinde	S	415,00
	HC12-80	Akku 12 VDC 82,0 Ah Maße: 350x167x179 mm (LxBxH) Gewicht: 23500g Anschluss: F-M6 Gewinde	S	420,00

Notizen:

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

Akku Frontterminal FT Serie AGM 12 V

FT-Serie

Die Frontterminal-Baureihe (FT) erfüllt alle Ansprüche an ventilgeregelte Blei-Säure-Batterien und bietet neben einer hervorragenden Entladeleistung eine Gebrauchsdauer von bis zu 12 Jahren nach EUROBAT. Die gängigsten Einsatzbereiche sind unterbrechungsfreie Stromversorgungen (USV) sowie Telekommunikations- und Sicherheitsbeleuchtungsanlagen.

	SB12-55AFT	Akku 12 VDC 58,2 Ah Maße: 277x106x222 mm (LxBxH) Gewicht: 17300g Anschluss: Innengewinde M6 (VE= 1 Stück)	S	275,00
	SB12-100HFT	Akku 12 VDC 105,4 Ah Maße: 394x110x285 mm (LxBxH) Gewicht: 34500g Anschluss: Innengewinde M6 (VE= 1 Stück)	S	560,00
	SB12-110AFT	Akku 12 VDC 106 Ah Maße: 508x110x238 mm (LxBxH) Gewicht: 35000g Anschluss: Innengewinde M6 (VE= 1 Stück)	S	510,00
	SB12-150AFT	Akku 12 VDC 158,8 Ah Maße: 551x110x287 mm (LxBxH) Gewicht: 46600g Anschluss: Innengewinde M6 (VE= 1 Stück)	S	640,00
	SB12-180AFT	Akku 12 VDC 188 Ah Maße: 550x125x288 mm (LxBxH) Gewicht: 51200g Anschluss: Innengewinde M6 (VE= 1 Stück)	S	770,00
	SB12-210FT	Akku 12 VDC 210 Ah Maße: 560x125x320 mm (LxBxH) Gewicht: 59500g Anschluss: Innengewinde M8 (VE= 1 Stück)	S	830,00

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

Batterien Standard Alkaline

	Batterie AA	Alkaline Batterie AA 1,5V 3000 mAh Duracell Procell PX1500 (LR06) Betriebstemp. Bereich: -20° bis +54°C Gewicht: 24g (VE= 10 Stück)	S	2,00
	Batterie AAA	Alkaline Batterie AAA 1,5V 1200 mAh Duracell Procell MN2400 (LR03) Betriebstemp. Bereich: -20° bis +54°C Gewicht: 11g (VE= 10 Stück)	S	2,00
	Batterie 9V	Alkaline Blockbatterie 9V 670 mAh Duracell Procell MN1604 Betriebstemp. Bereich: -20° bis +54°C Gewicht: 45g (VE= 10 Stück)	S	5,00
	Batterie 4,5V	Alkaline Blockbatterie 4,5V Duracell Procell MN1203 Betriebstemp. Bereich: -20° bis +54°C Gewicht: 154g (VE= 10 Stück)	S	auf Anfrage
	Batterie LR14	Alkaline Batterie C 1,5V 8100 mAH Duracell Procell MN1400 "Baby" Betriebstemp. Bereich: -20° bis +54°C Gewicht: 69g (VE= 10 Stück)	S	4,00
	Batterie LR20	Alkaline Batterie D 1,5V 15400 mAh Duracell Procell MN1300 "Mono" Betriebstemp. Bereich: -20° bis +54°C Gewicht: 139g (VE= 10 Stück)	S	5,00

Weiter Typen, Ausführungen und Staffelpreise auf Anfrage!

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------








Batterien Lithium

	Batterie CR2	Lithium Batterie CR2 3V 920mAh Duracell Procell Intense PXCR2 Temperaturbereich -20° bis +60°C Gewicht: 11g	S	8,00
	Batterie CR123A	Lithium Batterie CR123A 3V 1600mAh Duracell Procell Intense Temperaturbereich -20° bis +60°C Gewicht: 17g	S	8,00
	Batterie 9VLi	Lithium Blockbatterie 9V 1200mAh Varta Ultralife U9VL-J-P Gewicht: 41g	S	auf Anfrage
	Batterie AALi	Lithium Batterie AA 1,5V Varta 6106 - Einzelstückpreis! Gewicht: 14g	S	auf Anfrage
	Batterie AAALi	Lithium Batterie AAA 1,5V Varta 6103 - Einzelstückpreis! Gewicht: 7,7g	S	auf Anfrage
	LS14500	Lithium Batterie AA 3,6V 2600mAh Saft - Einzelstückpreis! Gewicht: 17g	S	12,00
	LS14250	Lithium Batterie 1/2AA 3,6V 1200mAh Saft Gewicht: 8g	S	10,00

Weiter Typen, Ausführungen und Staffelpreise auf Anfrage!

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------



Batterien Knopfzellen

	CR2016	Lithium Knopfbatterie 3V 90mAh Duracell Maße: 20x1,6 mm	S	3,00
	CR2025	Lithium Knopfbatterie 3V 165mAh Duracell Procell Intense PX2025 Temperaturbereich -20° bis +60°C Maße: 20x2,5 mm	S	3,00
	CR2032	Lithium Knopfbatterie 3V 260mAh Duracell Procell Intense PX2032 Temperaturbereich -30° bis +70°C Maße: 20x3,2 mm	S	3,00
	CR2450	Lithium Knopfbatterie 3V 620mAh Panasonic Lithium Power Maße: 24x5 mm	S	6,00
	CR2477N	Lithium Knopfbatterie 3V 950mAh Renata Maße: 24,5x7,7 mm	S	10,00
	LR44	Alkaline Knopfbatterie 1,5V 105mAh Duracell AG13 - Einzelstückpreis! Maße: 11,6x5,4 mm	S	2,00
	LR54	Alkaline Knopfbatterie 1,5V 50mAh Duracell AG10 - Einzelstückpreis! Maße: 11,6x3,1 mm	S	2,00

Weiter Typen, Ausführungen und Staffelpreise auf Anfrage!

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

USV - NOTSTROM für PC, NVR und Rekorder

	USV-WOW700	USV Steckerleiste 700VA/350W mit 3 Schukosteckdosen Überbrückungszeit 5-15 Minuten Umschaltung von Netz auf Batterie 2ms USB Schnittstelle inkl. Management Shutdown Software 1 Akku 12V 3,4Ah integriert Lebensdauer max. 5 Jahren (bei 20°C) Maße: 330x110x82 mm (LxBxH)	B	290,00
	USV-N1000	USV GRT1-R 1000VA/1000W Online USV mit LCD Display 2in1 19" oder als Standgerät verwendbar Überbrückungszeit 5 Minuten bei 1000W USB Schnittstelle 3 Akku 12V 7Ah integriert Lebensdauer ca. 5 Jahren (bei 20°C) Gewicht: 14,3 kg Maße: 438x85,5x445 mm (BxHxT) - 2HE	B	1.030,00
	USV-N2000	USV GRT2-R 2000VA/2000W Online USV mit LCD Display 2in1 19" oder als Standgerät verwendbar Überbrückungszeit 5 Minuten bei 2000W USB Schnittstelle 6 Akku 12V 7Ah integriert Lebensdauer ca. 5 Jahren (bei 20°C) Gewicht: 23,3 kg Maße: 438x85,5x600 mm (BxHxT) - 2HE	B	1.490,00
	USV-N3000	USV GRT3-R 3000VA/3000W Online USV mit LCD Display 2in1 19" oder als Standgerät verwendbar Überbrückungszeit 5 Minuten bei 3000W USB Schnittstelle 6 Akku 12V 9Ah integriert Lebensdauer ca. 5 Jahren (bei 20°C) Gewicht: 26,2 kg Maße: 438x85,5x600 mm (BxHxT) - 2HE	B	1.935,00


Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 12VDC OHNE Batterie-/Akkuladung

	Netzteil-VCA+ PSA12020	Steckernetzgerät 12 VDC 1,5A Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 12 VDC bei max. Belastung 1,5 A Hohlstecker 2,1 mm und Adapter mit Schraubklemmen stabilisierte Spannungsversorgung	A	20,00
	OTF1212	Spannungsversorgung für Schalterdose mit elektronischem Überlastschutz Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 12VDC / 1 A passend für Standard UP-Dose Maße: 50x54x26 mm (BxHxT) Nachfolgetype für OTS1212RA	A	60,00
	ORP2412	Spannungsversorgung für Schalterdose mit elektronischem Überlastschutz Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 12VDC / 2 A passend für Standard UP-Dose Schutzart IP65 Maße: 54x54x33 mm (BxHxT)	A	100,00
	PSU-1A 998-241-D	Spannungsversorgung 12 VDC 1A Kunststoffgehäuse schwarz Wandmontage Eingangsspannung: 100-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 1,0A Maße: 200x200x75 mm (BxHxT)	A	70,00
	PSU-12/2 460041	Spannungsversorgung 12VDC 2A Hutschiene- oder Wandmontage Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 12 VDC Nennleistung: 2,0A Schutzart IP67 Maße: 69x85x58 mm (BxHxT)	A	100,00


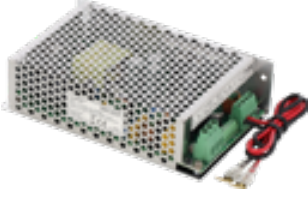

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 12VDC DIN MIT Batterie-/Akkuladung

	PSU-AR2B	Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12VDC Hutschienenmontage Eingangsspannung: 110-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 2A Batterieladeausgang: 13,8VDC/250mA Maße: 52x100x64 mm (BxHxT)	A	105,00
	DRC-60A	Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12VDC Hutschienenmontage Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 12-15 VDC Nennleistung: 4,3A 1 Relaisausgang AC (Main) ok 1 Relaisausgang Batterie Schwach Kurzschlußfest, Überladungsschutz stabilisierte Spannungsversorgung Maße: 40x90x100 mm (BxHxT)	A	75,00
	DRC-60B	Schaltnetzteil/Akkuladegerät 24VDC Techn. Daten wie DRC-60A jedoch: Ausgangsspannung: 24-30 VDC Nennleistung: 2,15A Maße: 40x90x100 mm (BxHxT)	A	75,00
	DRC-100A	Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12VDC Hutschienenmontage Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 12-15 VDC Nennleistung: 7A 1 Relaisausgang AC (Main) ok 1 Relaisausgang Batterie Schwach Kurzschlußfest, Überladungsschutz stabilisierte Spannungsversorgung Maße: 55x90x100 mm (BxHxT)	A	110,00
	DRC-100B	Schaltnetzteil/Akkuladegerät 24VDC Techn. Daten wie DRC-100A jedoch: Ausgangsspannung: 24-30 VDC Nennleistung: 3,5A Maße: 40x90x100 mm (BxHxT)	A	110,00



Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 12VDC mit Akkuladung Schaltnetzteile OEM (ohne Gehäuse)




	<p>PSG2-12V3A</p>	<p>Schaltnetzteil 12 VDC 3,5A - OEM Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC integrierte Akkuladung für AGM Batterien Kurzschlußfest, Überladungsschutz stabilisierte Spannungsversorgung 2 Relais Fehlerausgänge Maße: 129x98x40 mm (LxBxH) Ersatztype für BAQ35T12 / BAW50T12</p>	<p>A</p>	<p>45,00</p>
	<p>PSG2-12V5A</p>	<p>Schaltnetzteil 12 VDC 5A - OEM Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC integrierte Akkuladung für AGM Batterien Kurzschlußfest, Überladungsschutz stabilisierte Spannungsversorgung 2 Relais Fehlerausgänge Maße: 159x98x42 mm (LxBxH) Ersatztype für BAQ60T12 / BAW75T12</p>	<p>A</p>	<p>55,00</p>
	<p>PSG2-12V7A</p>	<p>Schaltnetzteil 12 VDC 7A - OEM Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC integrierte Akkuladung für AGM Batterien Kurzschlußfest, Überladungsschutz stabilisierte Spannungsversorgung 2 Relais Fehlerausgänge Maße: 159x98x42 mm (LxBxH)</p>	<p>A</p>	<p>60,00</p>
	<p>PSG2-12V10A</p>	<p>Schaltnetzteil 12 VDC 10A - OEM Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC 2 getrennte Ausgangsklemmen integrierte Akkuladung für AGM Batterien Kurzschlußfest, Überladungsschutz stabilisierte Spannungsversorgung 2 Relais Fehlerausgänge Maße: 204x141x52 mm (LxBxH)</p>	<p>A</p>	<p>100,00</p>

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 24VDC mit Akkuladung Schaltnetzteile OEM (ohne Gehäuse)



	PSG2-24V3A	Schaltnetzteil 24 VDC 3,5A - OEM Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 27,6 VDC integrierte Akkuladung für AGM Batterien Kurzschlußfest, Überladungsschutz stabilisierte Spannungsversorgung 2 Relais Fehlerausgänge Maße: 159x98x42 mm (LxBxH) Ersatztype für BAW50T24 / BAW75T24	A	60,00
	PSG2-24V5A	Schaltnetzteil 24 VDC 5A - OEM Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 27,6 VDC 2 getrennte Ausgangsklemmen integrierte Akkuladung für AGM Batterien Kurzschlußfest, Überladungsschutz stabilisierte Spannungsversorgung 2 Relais Fehlerausgänge Maße: 204x141x52 mm (LxBxH)	A	100,00

ZUBEHÖR DIN-Halterung NETZGERÄTE OEM

	PSG2-DIN2	Hutschienen DIN-Halterung für Netzteil PSG2-12V2A und PSG2-12V3A Maße: 128x137x25 mm (BxHxT)	A	15,00
	PSG2-DIN3	Hutschienen DIN-Halterung für Netzteil PSG2-12V5A und PSG2-12V7A sowie PSG2-24V2A und PSG2-24V3A Maße: 142x200x25 mm (BxHxT)	A	15,00
	PSG2-DIN4	Hutschienen DIN-Halterung für Netzteil PSG2-12V10A und PSG2-12V20A sowie PSG2-24V5A und PSG2-24V10A Maße: 267x100x25 mm (BxHxT)	A	20,00


Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 12VDC mit Akkuladung Schaltnetzteile im Gehäuse

	<p>PSU-2A 857-250-D</p>	<p>Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12 VDC 2A Kunststoffgehäuse weiß mit LED Anzeige Wandmontage Eingangsspannung: 100-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 2,0A Platz für max. 7Ah Akku Maße: 236x320x80 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>195,00</p>
	<p>HPSG2-12V3A-C</p>	<p>Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12 VDC 3A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakt Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 3,0A Gehäusedeckel 2x verschraubt optional mit Einbauschloss 802/876 Platz für max. 18Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 230x300x82+8 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>90,00</p>
	<p>HPSG2-12V5A-C</p>	<p>Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12 VDC 5A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakt Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 5,0A Gehäusedeckel 2x verschraubt optional mit Einbauschloss 802/876 Platz für max. 18Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 230x300x82+8 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>100,00</p>
	<p>HPSG2-12V7A-D</p>	<p>Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12 VDC 7A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakt Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 7,0A Gehäusedeckel 2x verschraubt optional mit Einbauschloss 802/876 Platz für max. 40Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 330x380x173+14 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>140,00</p>

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 12VDC mit Akkuladung Schaltnetzteile im Gehäuse

	<p>HPSG2-12V10A-D</p>	<p>Schaltnetzteil/ Akkuladegerät 12VDC 10A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakt Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 10,0A Gehäusedeckel 2x verschraubt optional mit Einbauschloss 802/876 Platz für max. 40Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 330x380x173+14 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>155,00</p>
---	-----------------------	--	-----------------	----------------------

ZUBEHÖR NETZGERÄTE HPSG2 Serie

	<p>HPSG2-PKAZ066</p>	<p>Sabotagekontakt für Gehäuse als Abrisskontakt passend zu: HPSG2-12V3A-C und HPSG2-12V5A-C</p>	<p>A</p>	<p>6,00</p>
	<p>HPSG2-PKAZ067</p>	<p>Sabotagekontakt für Gehäuse als Abrisskontakt passend zu: HPSG2-12V7A-D und HPSG2-12V10A-D</p>	<p>A</p>	<p>6,00</p>
	<p>HPSG2-MR027</p>	<p>Einbauschloss 876 mit immer gleicher Schlüsselnummer 9081 für Metallgehäuse (vorgestanzt) der HPSG2-Serie Zylinder-Set mit jeweils 2 Schlüssel</p>	<p>A</p>	<p>10,00</p>
	<p>HPSG2-MR008</p>	<p>Einbauschloss 802 mit immer anderer Schlüsselnummer für Metallgehäuse (vorgestanzt) der HPSG2-Serie Zylinder-Set mit jeweils 2 Schlüssel</p>	<p>A</p>	<p>10,00</p>

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 12VDC mit Akkuladung Schaltnetzteile mit Mehrfachausgang im Gehäuse

	<p>HPSCDG2-12V4x1A</p>	<p>Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12VDC 5A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakt Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 4x 13,8 VDC Ausgangsstrom: 4x 1,0A jeder Ausgang mit separater Feinsicherung abgesichert Gehäusedeckel 2x verschraubt optional mit Einbauschloss 802/876 Platz für max. 7Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 300x258x77+8 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>115,00</p>
	<p>HPSCDG2-12V8x1A</p>	<p>Schaltnetzteil/Akkuladegerät 12VDC 10A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakt Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 8x 13,8 VDC Ausgangsstrom: 8x 1,0A jeder Ausgang mit separater Feinsicherung abgesichert Gehäusedeckel 2x verschraubt optional mit Einbauschloss 802/876 Platz für max. 18Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 300x300x105+8 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>160,00</p>

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 12VDC mit Akkuladung Schaltnetzteile im Gehäuse Grade 3

	<p>HPSG3-12V5A-C</p>	<p>Schaltnetzteil/ Akkuladegerät 12VDC 5A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakte Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 5,5A Gehäusedeckel 2x verschraubt Platz für max. 18Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: schwarz Maße: 314x408x110 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>420,00</p>
	<p>HPSG3-12V5A-D</p>	<p>Schaltnetzteil/ Akkuladegerät 12VDC 5A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakte Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 5,5A Gehäusedeckel 2x verschraubt Platz für max. 40Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: schwarz Maße: 314x408x190 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>440,00</p>
	<p>HPSG3-12V10A-E</p>	<p>Schaltnetzteil/ Akkuladegerät 12VDC 10A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakte Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 13,8 VDC Nennleistung: 10A Gehäusedeckel 2x verschraubt Platz für max. 65Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: schwarz Maße: 414x407x190 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>460,00</p>

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE 24VDC mit Akkuladung Schaltnetzteile im Gehäuse Grade 3

	<p>HPSG3-24V2A-C</p>	<p>Schaltnetzteil/ Akkuladegerät 24VDC 2A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakte Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 27,6 VDC Nennleistung: 2,5A Gehäusedeckel 2x verschraubt Platz für max. 2x 18Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: schwarz Maße: 314x408x190 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>440,00</p>
	<p>HPSG3-24V5A-D</p>	<p>Schaltnetzteil/ Akkuladegerät 24VDC 5A im Metallgehäuse zur Wandmontage mit LED Anzeigen und Sabotagekontakte Eingangsspannung: 200-240 VAC Ausgangsspannung: 27,6 VDC Nennleistung: 5A Gehäusedeckel 2x verschraubt Platz für max. 2x 40Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: schwarz Maße: 414x408x190 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>460,00</p>


Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

NETZGERÄTE Outdoor IP67

	<p>PSC12015</p>	<p>Netzteil 12 VDC 1,5A Eingangsspannung: 100-240 VAC Ausgangsspannung: 12 VDC Kurzschlußfest und Überlastschutz stabilisierte Spannungsversorgung 50cm Anschlußkabel Hohlstecker 2,1mm Schutzart: IP67 Betriebstemperatur: -20° bis +60°C Maße: 58x66x28 mm (LxBxH)</p>	<p>A</p>	<p>20,00</p>
	<p>NPF-90-12</p>	<p>Netzteil 12 VDC 7,5A Tischnetzteil oder Wandmontage Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 12 VDC Kurzschlußfest stabilisierte Spannungsversorgung 30cm Anschlußkabel Schutzisoliert Schutzart: IP67 Betriebstemperatur: -40° bis +85°C Maße: 171x63x38 mm (LxBxH)</p>	<p>A</p>	<p>auf Anfrage</p>
	<p>NPF-90-24</p>	<p>Netzteil 24 VDC 3,75A Tischnetzteil oder Wandmontage Eingangsspannung: 230 VAC Ausgangsspannung: 24 VDC Kurzschlußfest stabilisierte Spannungsversorgung 30cm Anschlußkabel Schutzisoliert Schutzart: IP67 Betriebstemperatur: -40° bis +85°C Maße: 171x63x38 mm (LxBxH)</p>	<p>A</p>	<p>auf Anfrage</p>



Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

LEERGEHÄUSE für Innenbereich

	Gehäuse-AW0452	<p>Leergehäuse Stahlblech 0,7mm zur Wandmontage mit Sabotagekontakt Gehäusedeckel 1x verschraubt Platz für Module, Türsteuerzentrale, Netzteile oder Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 218x150x50+8 mm (BxHxT)</p>	A	35,00
	Gehäuse-AW0453	<p>Leergehäuse Stahlblech 0,7mm zur Wandmontage mit Sabotagekontakt Gehäusedeckel 1x verschraubt Platz für Module, Türsteuerzentrale, Netzteile oder Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 262x172x49+8 mm (BxHxT)</p>	A	40,00
	Gehäuse-AW0150	<p>Leergehäuse Stahlblech 0,7mm zur Wandmontage mit Sabotagekontakt Gehäusedeckel 3x verschraubt optional mit Einbauschloss 802/876 Platz für Module, Türsteuerzentrale, Netzteile oder 7Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 280x290x80+8 mm (BxHxT)</p>	A	40,00
	Gehäuse-AW0220	<p>Leergehäuse Stahlblech 0,7mm zur Wandmontage mit Sabotagekontakt Gehäusedeckel 3x verschraubt optional mit Einbauschloss 802/876 Platz für Module, Türsteuerzentrale, Netzteile oder 18Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: signalweiß RAL9003 Maße: 320x304x91+8 mm (BxHxT)</p>	A	45,00

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

LEERGEHÄUSE für Innenbereich

	<p>NOX-N406</p>	<p>Leergehäuse Stahlblech 1mm zur Wandmontage Gehäusedeckel 2x verschraubt Platz für Module, Türsteuerzentrale, Netzteile oder 18Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: weissaluminium RAL9006 Maße: 240x380x91+8 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>265,00</p>
	<p>NOX-N106</p>	<p>Leergehäuse Stahlblech 1,5mm zur Wandmontage mit Sabotagekontakt Gehäusedeckel 2x verschraubt Platz für Module, Türsteuerzentrale, Netzteile oder 2x18Ah Akku Schutzart: IP20 Farbe: weissaluminium RAL9006 Maße: 404x604x91+8 mm (BxHxT)</p>	<p>A</p>	<p>885,00</p>

**Weitere Netzteile und Leergehäuse können wir Ihnen gerne nach Anfrage anbieten.
Den Gesamtkatalog finden Sie unter www.laboe.at!**



Pulsar
www.pulsar.pl

2025

31 JAHREN ERFAHRUNG

Produktfoto	Bezeichnung	Kurzbeschreibung	P G	EURO-Preis excl. MWSt.
-------------	-------------	------------------	--------	---------------------------

LEERGEHÄUSE für Außenbereich

	Gehäuse-Alu	Leergehäuse Aluminium Druckguss zur Wand- oder Mastmontage Gehäusedeckel 4x verschraubt Platz für Module, Netzteile, Switch 4x 16mm Bohrungen vorbereitet 1x 20mm Bohrung vorbereitet Schutzart: IP65 Farbe: grau matt Innenmaße: 256x200x86 mm (BxHxT) Außenmaße: 281x225x95 mm (BxHxT)	A	165,00
	Gehäuse-AWOH25	Leergehäuse Stahl 1,2mm mit integrierter Geräte-Montageplatte zur Wandmontage Gehäusedeckel mit Doppelschloß Platz für Module, Türsteuerzentrale, Netzteile, Switch oder Akku Nutzbares Innenmaß: 200x215 mm Schutzart: IP66 Farbe: grau RAL7035 Außenmaße: 250x250x150 mm (BxHxT)	A	75,00
	Gehäuse-AWOH30	Leergehäuse Stahl 1,2mm mit integrierter Geräte-Montageplatte zur Wandmontage Gehäusedeckel mit Doppelschloß Platz für Module, Türsteuerzentrale, Netzteile, Switch oder Akku Nutzbares Innenmaß: 250x365 mm Schutzart: IP66 Farbe: grau RAL7035 Außenmaße: 300x400x150 mm (BxHxT)	A	100,00
	Gehäuse-PM10A	Kableinführungsplatte für Außengehäuse AWOH25 Leergehäuse 10 Kableinführungsmöglichkeiten Farbe: grau RAL7035	A	45,00
	Gehäuse-PM10B	Kableinführungsplatte für Außengehäuse AWOH30 Leergehäuse 10 Kableinführungsmöglichkeiten Farbe: grau RAL7035	A	45,00
	Gehäuse-US30	Mastmontageadapter für Außengehäuse AWOH25 und AWOH30 Leergehäuse	A	55,00

LEERGEHÄUSE

für NVR-/Digitalrekorder mit oder ohne Monitor,
Patchpanel, Switche etc.



**Weitere Unterlagen dazu finden Sie auch
auf www.laboe.at!**

Produkte/Hersteller aus unserem Lieferprogramm



Zutrittskontrollsysteme / Leser



IP / HD-TVI Videoüberwachung
Monitore, Kameras, Aufzeichnung



Motorschlösser / Verriegelungen
Haftmagnete / Beschläge



Akkus, Batterien und Netzgeräte



Alarmanlagen und Meldesysteme
Zutrittskontrollsysteme



Digitale Schließzylinder aktiv/passiv
Digitale Türbeschläge aktiv/passiv



Laimer Christian e.U.
A-5163 Mattsee, Ochsenharing 58
Tel.: +43-(0)6217-6323-0 Fax: DW20
e-mail: office@laboe.at
Homepage: <http://www.laboe.at>