



asecos
NEU

Akku-Sicherheitsschrank ION-ULTRA-90



Mit 3 Fachböden, Bodenauffangwanne und 3 Steckdosenleisten



Mit 6 Fachböden, Bodenauffangwanne und 6 Steckdosenleisten

• Geeignet zur sicheren passiven und aktiven Lagerung von Lithium-Ionen-Akkus

Feuerwiderstandsfähigkeit: 90 Minuten (typgeprüft gemäß DIN EN 14470-1) und 90 Minuten (typgeprüft in Anlehnung an DIN EN 1363-1, Brandeinwirkung von innen nach außen). Zusätzlich entspricht der ION-LINE ULTRA den Vorgaben des VDMA 24994 und ist dementsprechend geprüft. Entlüftungsaufsetz zur Vermeidung von Wärmestau während des Akku-Ladevorgangs.

• Korpus: Stabile Konstruktion

Oberfläche kratzfest, RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet. Mit potenzialfreiem Schaltkontakt zur dringend empfohlenen Alarmweiterleitung (optional erhältlich mit Fernmeldemodul zur Alarmweiterleitung). Druckentlastungsöffnung im Kopfteil. LED-Funktionsanzeige mit optischem und akustischem Alarm für das schnelle Erkennen eines Notfalls ohne Öffnen der Schranktüren. Aufstellung: Stellfüße gleichen Bodenunebenheiten aus. Integrierter Transportsockel: im Schadensfall sofortige Evakuierung und Transport an eine ungefährdete Stelle im Freien.

• Türen

RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet. Automatische 2-Punktvriegelung: für dauerhafte Verriegelung. Abschließbar mit Profilzylinder (schließbar anlagenfähig). Mit Schließzustandsanzeige (rot/grün). Selbstschließend, nach 10 Sekunden. Einhandbedienung, beide Schranktüren gleichzeitig öffnen, bequemes Ein- und Auslagern.

• Inneneinrichtung

Fachböden, Tragkraft 75 kg, Stahlblech, in RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet. 1 Bodenauffangwanne, Volumen 3 l, Stahlblech, in RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet. Rauchmelder und 2 Temperatursensoren für Branderkennung und Weiterleitung des Alarms an die Gebäudetechnik. Optionales Brandunterdrückungssystem: automatische Auslösung bei einem Brand im Schrankinneren.

Hinweis: Im Sinne des Sicherheitskonzeptes ist es dringend zu empfehlen, Schränke dieser Baureihe ebenerdig an einer Stelle zu platzieren, von der aus im Schadensfall eine schnelle Evakuierung aus dem Gebäude möglich ist.

Steckdosenplätze	3x 8 St.	4x 8 St.	5x 8 St.	6x 8 St.
Außenmaße BxTxH mm	1193x650x1953	1193x650x1953	1193x650x1953	1193x650x1953
Innenmaße BxTxH mm	1050x565x1643	1050x565x1643	1050x565x1643	1050x565x1643
Schranklast max. kg	600	600	600	600
Anzahl Fachböden	3	4	5	6
Maße Transportsockel BxT mm	1120 x 90	1120 x 90	1120 x 90	1120 x 90
Leistung max. 1-phasisig kW	3,68	3,68	3,68	3,68
Absicherung 1-phasisig A	16	16	16	16
Leistung max. 3-phasisig kW	11,04	11,04	11,04	11,04
Absicherung 3-phasisig A	3x 16	3x 16	3x 16	3x 16
€	11919,00	12304,00	12688,00	13073,00
Bestell-Nr.	3010 1962	3010 1963	3010 2001	3010 2003

Fernmeldemodul

NEU

• Geeignet für Betriebe und Einrichtungen ohne zentrale Gebäudeleittechnik

Zur Alarmweiterleitung in Form von SMS oder Anruf.

Für Schränke mit potenzialfreiem Schaltkontakt zur Alarmweiterleitung.

Hinweis: Das Fernmeldemodul ION-LINE

leitet die Sammelalarmmeldung des Sicherheitsschranks per SMS und/oder Anruf ins Mobilfunknetz weiter.

Alarmtexte und bis zu 5 Rufnummern sind frei durch den Anwender konfigurierbar.

Stromkabel

NEU

• Netzzchlusskabel 400 V 3-phasisig, Absicherung 3x 16 A (je Phase 16 A).



Brandunterdrückung und Schutzbügel für ION-ULTRA

NEU

• Einsatz

Wird bei einem Brand im Schrankinneren automatisch ausgelöst.



€	Bestell-Nr.
394,00 (B000)	3010 2005

€	Bestell-Nr.
69,50 (B000)	3010 8902

€	Bestell-Nr.
1004,00 (B000)	3010 2053