



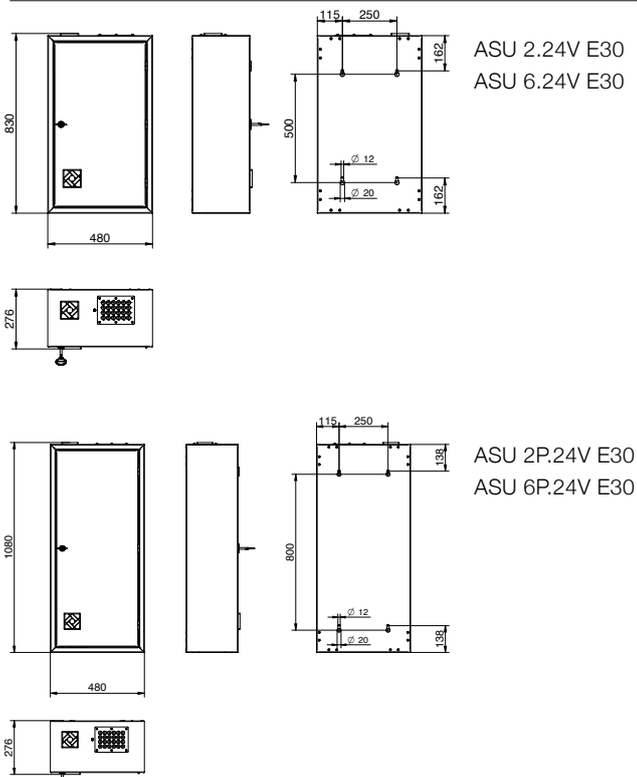
Symbolbild



ASU Notlichtversorgungseinheiten mit Funktionserhalt

In den ASU E30 Notlichtversorgungseinheiten sind die Anforderungen hinsichtlich einer innovativen und sicheren Notlichtanlage vereint. Entwickelt, geprüft und zertifiziert nach den Normen gemäss Stand der Technik, typgeprüftes System mit Funktionserhalt E30, unterschiedliche Ausführungsvarianten mit einmaligen Funktionen und die einzigartigen Montagevorteile sind nur einige Besonderheiten dieser Systeme.

Masszeichnung



Technische Daten

Systemausführung:

Netzanschluss:

Max. Anschlussquerschnitte:

Kabeleinführung:

Umgebungstemperatur:

Max. rel. Luftfeuchte:

Schutzklasse / Schutzart:

Sicherheitsstromquelle:

Potentialfreie Meldekontakte:

Potentialfreie Steuereingänge:

Steuerausgänge:

BUS Anschlüsse:

Weitere Anschlüsse:

Stromkreise frei programmierbar:

Gewicht:

Türausführung:

Zertifikate:

Wandschranksystem mit Funktionserhalt E30*1, Stahlblech pulverbeschichtet in RAL 7035 mit modularem patentiertem Brandschutzplattenaufbau und Wandbefestigungssatz
 1~ 230 V AC, 50 Hz
 Netz: 4 mm², Batterie: intern
 Stromkreise: 2,5 mm²
 ASU E30 Kabelschott*2, von oben, 24x ø 18mm
 Betrieb: 0 °C bis +35 °C
 Lagerung: -30 °C bis +50 °C
 Batterie: ideal 20° C gemäss Eurobat
 85 % ohne Betauung
 Ⓢ / IP 44*3
 24 V DC / 12 Ah (ASU 2 E30, ASU 6 E30)
 24 V DC / 36 Ah (ASU 2P E30, ASU 6P E30)
 verschlossene Bleibatterien mit 10 Jahre Gebrauchsdauer nach EUROBAT bei 20 °C
 3 Stück, 30V DC / 1 A / ohmsche Last
 6 Stück (davon 1x Brandmeldekontakt, 1x 3-Phasenüberwachungsschleife)
 2 Stück, 20 V DC - 29 V DC / 0,3 A
 2 x Ethernet
 USB
 2 Stück mit je 10 Adressen (ASU 2 E30, ASU 2P E30)
 6 Stück mit je 20 Adressen (ASU 6 E30, ASU 6P E30)
 max. 70 kg für ASU xE30
 max. 100 kg für ASU xPE30
 Türanschlag rechts, Doppelbartzylinder
 Bescheinigung über den Funktionserhalt E30 von einem akkreditierten Prüfinstitut

Notlichtversorgungseinheiten mit Funktionserhalt

Notlichtversorgungseinheiten

ASU 2.24V E30	N00.100085
ASU 6.24V E30	N00.100086
ASU 2P.24V E30	N00.100089
ASU 6P.24V E30	N00.100090

Zubehör

ASU F3 Fernanzeige	N00.100042
3-Phasen-Netzüberwachung PW2	N00.100003

Hinweise:

- *1 Die Notlichtversorgungseinheiten mit Funktionserhalt müssen hängend an einer massiven Wand, gemäss Montage- und Betriebsanleitung angeordnet werden.
- *2 Die verwendete Kabeleinführung ermöglicht, Kabel ohne weitere brandschutztechnische Massnahmen direkt in das Gehäuse einzuführen.
- *3 Die Schutzart IP 44 stellt einen geprüften Wert dar und bietet in der gegebenen Systemausführung einen einmaligen Schutz gegen allseitiges Spritzwasser (IP x4). Die Notlichtversorgungseinheiten mit Funktionserhalt sind nicht geeignet zur Aufstellung in Feuchträumen bzw. Aussenbereichen.

* gemäss din-Garantie- und Gewährleistungsbedingungen