

ZENTRALBATTERIEANLAGE TKT6512BF



Die Zentralbatterieanlagen der Serie TKT65B bieten eine einfache Lösung für die Überwachung von einer mittelgroßen Anzahl von Leuchten. Sie sind speziell für mittelgroße und große Gebäude konzipiert.

Die neue TKT65xxBP Modelle sind mit Fronttür ausgerüstet und haben eine Schutzart von IP34.

TECHNISCHE DATEN

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 15 August, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt6512bf



Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

Eingangsspannung 230 VAC

Ausgangsspannung im Normalbetrieb 230 VAC

Ausgangsspannung im Batteriebetrieb 216 VDC

Batteriespannung von 216 V, wird durch das Zusammenschalten von 18 x 12 V Batterien in Serie erreicht

je nach Model, 6, 12, 18 oder 24 Ausgangskreise

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.

Datum: 15 August, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-ikt6512bf

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland

Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com



Artikelnummer	TKT6512BF
Zollcode	85044090
GTIN-Kode	6438045010335
ETIM-Produktklasse	EC002678
Länge	242 mm
Breite	518 mm
Höhe	765 mm
Gewicht	30 kg
Nominale Anschlussspannung	3~ N/PE 220-240/380-415 VAC, 50/60 Hz
Nominale Ausgangsspannung	220-240 VAC
Ausgangsspannung, Batteriebetrieb	216 VDC
Batteriespannung	216 VDC
Max Batteriegrösse	65 Ah
Erforderter Kurzschlussstrom im Kreiskabel	11 A
Max Last Einschaltstrom in einzelmem Kreis / 1 ms	120 A
Max. Totalbelastung, Netzbetrieb	3000 VA
Max. Totalbelastung, 1 h Batteriebetrieb	3000 W
Max. Totalbelastung, 3 h Batteriebetrieb	3000 W
Anzahl der Leuchtenkreisen	12 x 250 VA / W
Max. Gesamtleistung, 1 h Dauer	3000 W
IP-Klasse	IP20
Gehäusematerial	Stahlblech
Farbe	RAL9003

EIN ODER MEHRERE VON DIESE SIND ERFORDERLICH: BATTERIESCHRÄNKE FÜR



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 15 August, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt6512bf



Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

ZENTRALBATTERIESYSTEME

Artikelnummer	Produktname	Platz für Batterie
TK6500B	Batterieschrank TK6500B	18 x 12 V / 15 Ah
TK6500BP	Batterieschrank TK6500BP	18 x 12 V / 15 Ah
TKT6500	Batterieschrank TKT6500	6 x 12 V / 100 Ah
TKT6500P	Batterieschrank TKT6500P	6 x 12 V / 100 Ah

BATTERIEKABEL FÜR ZENTRALBATTERIESYSTEME



Artikelnummer	Produktname	Batteriekabellänge (m)
XJ997	Batteriekabel XJ997	1,5
XJ997B	Batteriekabel XJ997B	1,5
XJ997C	Batteriekabel XJ997C	2,5
XJ997E	Batteriekabel XJ997E	3,5

BATTERIEN FÜR ZENTRALBATTERIESYSTEME



Artikelnummer	Produktname	Batteriegröße (Ah)
TEA020	Batterie TEA020	6,5
TEA021	Batterie TEA021	17
TEA022	Batterie TEA022	24
TEA023	Batterie TEA023	38
TEA024	Batterie TEA024	65

SPARE PARTS:

ERSATZTEILE FÜR ZENTRALBATTERIESYSTEME



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 15 August, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-ikt6512bf



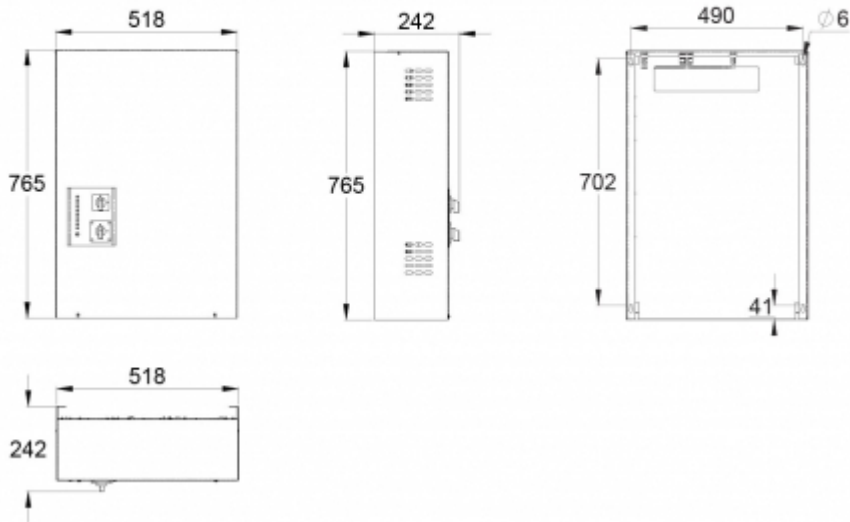
Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

Artikelnummer	Produktname	Kompatibel Produktgruppe
W010005	Ladegerät W010005	TKT65B-Zentralbatteriesysteme, TKT65C-Zentralbatteriesysteme, TKT66C-Zentralbatteriesysteme, TKT67C-Zentralbatteriesysteme, TKT68C-Zentralbatteriesysteme
W020004	Ausgangsplatine W020004	TKT65B-Zentralbatteriesysteme
W030004	Internes Netzteil W030004	TKT65B-Zentralbatteriesysteme, TKT65C-Zentralbatteriesysteme, TKT66C-Zentralbatteriesysteme, TKT67C-Zentralbatteriesysteme, TKT68C-Zentralbatteriesysteme
W030005	Zentraleinheit Bord W030005	TKT65B-Zentralbatteriesysteme, TKT65C-Zentralbatteriesysteme, TKT66C-Zentralbatteriesysteme, TKT67C-Zentralbatteriesysteme, TKT68C-Zentralbatteriesysteme
W030008	Control board W030008	TKT65B-Zentralbatteriesysteme, TKT65C-Zentralbatteriesysteme, TKT66C-Zentralbatteriesysteme, TKT67C-Zentralbatteriesysteme, TKT68C-Zentralbatteriesysteme
W030010	Internes Netzteil W030010	TKT65B-Zentralbatteriesysteme
W040002	Hauptschalter W040002	TK23C-Zentralbatteriesysteme, TKT65C-Zentralbatteriesysteme, TKT66C-Zentralbatteriesysteme, TKT68C-Zentralbatteriesysteme
W040003	Temperatursensor W040003	TKT65B-Zentralbatteriesysteme, TKT65C-Zentralbatteriesysteme, TKT66C-Zentralbatteriesysteme, TKT67C-Zentralbatteriesysteme, TKT68C-Zentralbatteriesysteme
W040005	Outputs off switch W040005	TKT65B-Zentralbatteriesysteme, TKT65C-Zentralbatteriesysteme, TKT66C-Zentralbatteriesysteme, TKT67C-Zentralbatteriesysteme, TKT68C-Zentralbatteriesysteme

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
 Datum: 15 August, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt6512bf



Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
 Tel. +358 3 883 020 | Ust.-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 15 August, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt6512bf

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

