

MERLIN QUATTRO

LPS-System

- ▶ Leistung 1h: 250VA / 350VA
Leistung 3h: 225VA / 350VA
Leistung 8h: 88VA / 188VA / 300VA
inkl. 25% Alterungsreserve
- ▶ 4 frei programmierbare Endstromkreise (je 1,6A) für alle Betriebsarten
- ▶ 230V Ausgangsspannung (AC)
24V Batteriespannung (DC)
- ▶ Serienmäßige Stromkreisüberwachung
- ▶ Mikroprozessorgesteuerter Funktions- und Dauertest
- ▶ Auto. Prüfeinrichtung mit Protokollierung
- ▶ Optional: Einzelleuchtenüberwachung unter Verwendung von Adressbausteinen
- ▶ Optional: Visualisierung am PC
- ▶ Optional: eingebaut im geprüften E-30 Brandschutzschränk



- ▶ load 1h: 250VA / 350VA
load 3h: 225VA / 350VA
load 8h: 88VA / 188VA / 300VA
incl. 25% battery reserve
- ▶ 4 final end circuits (1,6A)
free programmable for mixed installation of maintained and non-maintained luminaires
- ▶ 230V output voltage (AC)
24V battery voltage (DC)
- ▶ line monitoring
- ▶ Microprocessor-guided function- and battery duration test
- ▶ Logbook function included
- ▶ Optional: Single-lamp monitoring by the use of address modules (without additional data line)
- ▶ Optional: visualization on a PC
- ▶ Optional: fitted in certified fire-protection cabinet (E30)

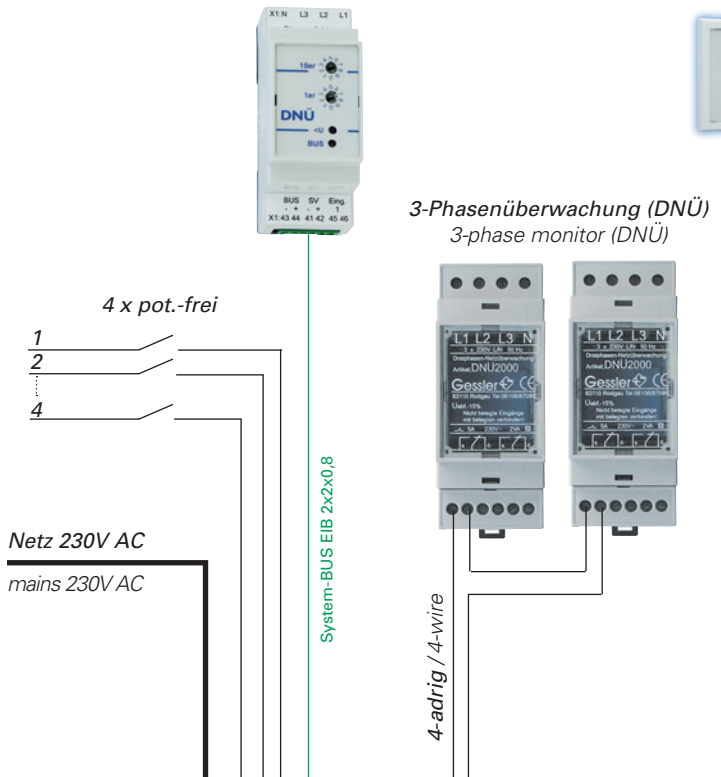
*max. 350VA / 3h 4 Endstromkreise
max. 250W/1h 230V Ausgangsspannung
max. 300VA/8h*

Typentabelle

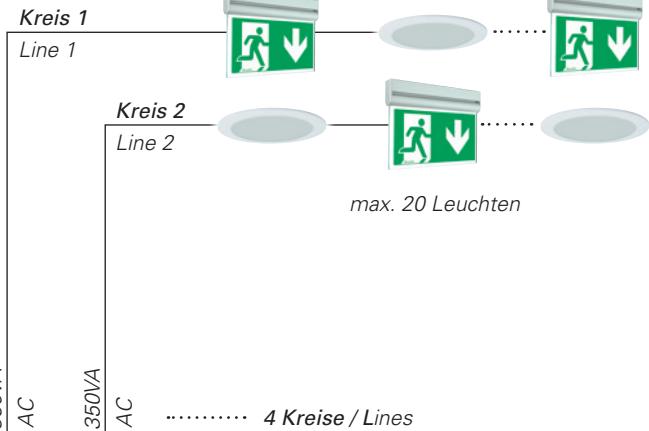
QUATTRO 1h	Leistung / load	Ladeteil / charger	Maße / dimensions	Gewicht / weight
Typ 1	250VA	2,7A	610x410x205mm	26kg
Typ 2	350VA	2,7A	610x410x205mm	38kg
QUATTRO 3h	Leistung / load	Ladeteil / charger	Maße / dimensions	Gewicht / weight
Typ 3	225VA	2,7A	610x410x205mm	38kg
Typ 4	350VA	5,4A	880x410x205mm	57kg
QUATTRO 8h	Leistung / load	Ladeteil / charger	Maße / dimensions	Gewicht / weight
Typ 5	88VA	2,7A	610x410x205mm	38kg
Typ 6	188VA	5,4A	880x410x205mm	62kg
Typ 7	300VA	5,4A	1420x410x205mm	115kg

BUS-Phasenüberwachung (DNÜ-MB)
BUS-phase monitor (DNÜ-MB)

Meldetableau (MT2)
Mimic Panel (MT2)



Mischtechnik / mixed installation



Web-Master Visualisierung neu

Zentrale Visualisierung via TCP-IP

Der Web-Master verwaltet und überwacht bis zu 1000 Gessler MERLIN QUATTRO Systeme komfortabel über eine zentrale Visualisierung via TCP-IP. Der integrierte Email-Client versendet im Störungsfall bei Bedarf eine Statusmeldung. Für die Verwendung des Web-Masters wird lediglich ein aktueller Browser benötigt.

Using the Web-Master visualization, up to 1000 MERLIN QUATTRO systems can be monitored and controlled simultaneously in real time on one screen by using a standard web browser.

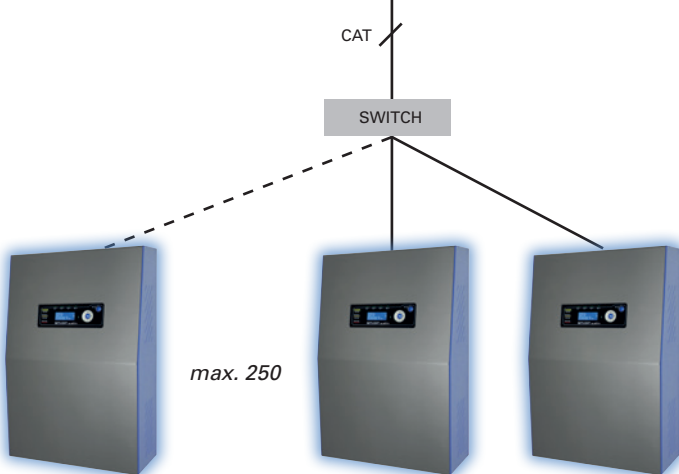


Software Visualisierung

Zentrale Überwachungssoftware

Unter Einsatz der Software Visualisierung, lassen sich bis zu 250 MERLIN QUATTRO Systeme gleichzeitig auf einem Bildschirm in Echtzeit überwachen und steuern.

Using the visualization software, up to 250 MERLIN QUATTRO systems can be monitored and controlled simultaneously in real time on one screen.



Optional

E30 Gehäuse / E30 housing

