



Ihr Systempartner für

- Gehäuse/Schaltschränke
- Gehäuse-Klimatisierung
- Schaltschrankkomponenten
- Schaltschrank- und Maschinenbeleuchtung



Seit über 25 Jahren bieten wir unseren Kunden ein umfangreiches Sortiment an Gehäusen und Schaltschränken, Schaltschrank-Kühlgeräten (Klimageräte), Flüssigkeitskühler (Chiller) und weiteren Schaltschrankkomponenten wie z.B. Schaltschrankleuchten, Schaltschrankheizungen, Temperaturregler, Hygrostate, etc.

Besuchen Sie unsere Webseite für detaillierte Informationen: www.fuhrmeister-gmbh.de

West & Osteuropa	
Land	Netzspannung
Albanien	50Hz 230/400 V
Belgien	50Hz 230/400 - 127-220 V
Bulgarien	50Hz 230/400 V
Dänemark	50Hz 230/400 V
Deutschland	50Hz 230/400 V
Finnland	50Hz 230/400-500 ² - 660 ² V
Frankreich	50Hz 127/220 - 230/400-500 ² - 380/660 ² - 525/910 ² V
Gebiet der ehemaligen UdSSR	50Hz 230/400-690 ² V
Griechenland	50Hz 230/400 - 127/220 ³ V
Großbritannien	50Hz (230/400 V)
Irland	50Hz 230/400 V
Island	50Hz 127/220 ³ - 230/400 V
Italien	50Hz 127/220 - 230/400 V
Kroatien	50Hz 230/400 V
Luxemburg	50Hz 230/400 V
Niederlande	50Hz 230/400 - 660 ² V
Nordirland	50Hz 230/400 - Belfast 220/380 V
Norwegen	50Hz 230-230/400-500 ² -690 ² V
Österreich	50Hz 230/400 -500 ² -690 ² V
Polen	50Hz 230/400 V
Portugal	50Hz 230/400 V
Rumänien	50Hz 230/400 V
Schweden	50Hz 230/400 V
Schweiz	50Hz 230/400-500 ³ V
Serbien	50Hz 230/400 V
Slowakei	50Hz 230/400 - 500 ³ -690 ² V
Slowenien	50Hz 230/400 V
Spanien	50Hz 230/400 V
Tschechien	50Hz 230/400-500 ² -690 ² V
Ungarn	50Hz 230/400 V

Nordamerika	
Land	Netzspannung
Kanada	60Hz 600-120/240-460-575 V
USA	60Hz 120/208-120/240-277/480-600 ² V

Mittel- und Südamerika	
Land	Netzspannung
Argentinien	50Hz 220/380 V
Bahamas	60Hz 115/200-120/208 V
Barbados	50Hz 110/220-220/440 V
Belize	60Hz 110/220-220/440 V
Bolivien	50Hz 110/220-220/380 V, 60Hz 220/380-480 V
Brasilien	60Hz 110/220-220/440-127/220-220/380 V
Chile	50Hz 220/380 V
Costa Rica	60Hz 120/208 ³ -120/240-127/220-254/440 ³ -227/480 ² V
Dominikanische Republik	60Hz 120/208-127/220 V
Ecuador	60Hz 120/208-127/220 V
Guyana	50Hz 110/220 V (Georgetown), 60Hz 110/220-240/480 V
Guatemala	60Hz 120/208-120/240-127/220-277/480 ² -480 ² -550 ² V
Haiti	50Hz 220/380 V (Jacmel), 60Hz 110/220 V
Honduras	60Hz 110/220-127/220-277/480 V
Jamaika	50Hz 110/220-440 ² V
Kolumbien	60Hz 110/220-150/260-440 V
Kuba	60Hz 120/240-220/380-277/480 ² -440 ² V
Mexiko	60Hz 127/220-440 ² V
Nicaragua	60Hz 110/220-120/240-127/220-220/440-254/40 ² V
Panama	60Hz 120/208 ² -120/240-254/440 ² -277/480 ² V
Paraguay	50Hz 220/380-220/440 V
Peru	60Hz 220-220/380/440 V
Puerto Rico	60Hz 120/208-480 V
El Salvador	60Hz 110/220-120/208-127/220-220/440 240/480 ² -254/440 ² V
Surinam	60Hz 115/230-127/220 V
Trinidad	60Hz 110/220-120/240-230/400 V
Uruguay	50Hz 220 V
Venezuela	60Hz 120/208-120/240-208/416-240/480 V

² Nur Industrie
³ Kein weiterer Ausbau

Die Angaben sind unverbindlich und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit



Führmeister + Co GmbH

Stahlschmidtsbrücke 61
 D-42499 Hückeswagen

Fon: +49(0)2192/93764-0
 Fax: +49(0)2192/93764-44

Mail: info@fuhrmeister-gmbh.de
 Web: www.fuhrmeister-gmbh.de



Ihr Systempartner für

- Gehäuse/Schaltschränke
- Gehäuse-Klimatisierung
- Schaltschrankkomponenten
- Schaltschrank- und Maschinenbeleuchtung



Seit über 25 Jahren bieten wir unseren Kunden ein umfangreiches Sortiment an Gehäusen und Schaltschränken, Schaltschrank-Kühlgeräten (Klimageräte), Flüssigkeitskühler (Chiller) und weiteren Schaltschrankkomponenten wie z.B. Schaltschrankleuchten, Schaltschrankheizungen, Temperaturregler, Hygrostate, etc.

Besuchen Sie unsere Webseite für detaillierte Informationen: www.fuhrmeister-gmbh.de

Afrika	
Land	Netzspannung
Ägypten	50Hz 110/220-220/380 V
Äthiopien	50Hz 220/380 V
Algerien	50Hz 127/220-220/380 V
Angola	50Hz 220/380 V
Benin	50Hz 220/380 V
Elfenbeinküste	50Hz 220/380 V
Gabun	50Hz 220/380 V
Ghana	50Hz 127/220-220/380 V
Guinea	50Hz 220/380 V
Kenia	50Hz 220/380 V
Kamerun	50Hz 127/220-220/380 V
Kongo	50Hz 220/380 V
Liberia	60Hz 120/208-120/240 V
Libyen	50Hz 127/220 ³ -220/380 V
Madagaskar	50Hz 127/220 -220/380 V
Malawi	50Hz 220/380 V
Mali	50Hz 220/380 V
Marokko	50Hz 115/200-127/220-220/380-500 ² V
Mauritius	50Hz 240/415 V
Mosambik	50Hz 220/380 V
Namibia	50Hz 220/380 V
Niger	50Hz 220/380 V
Nigeria	50Hz 220/415 V
Ruanda	50Hz 220/380 V
Sambia	50Hz 220/380 V - 415-550 ² V
Senegal	50Hz 127/220-220/380 V
Sierra Leone	50Hz 220/380 V
Somalia	50Hz 220-220/440 V
Sudan	50Hz 240/415 V
Südafrika	50Hz 220/380-500 ² -550/950 ² V
Swasiland	50Hz 220/380 V
Tansania	50Hz 230/400 V
Togo	50Hz 127/220-220/380 V
Tunesien	50Hz 115/200-220/380 V
Uganda	50Hz 240/415 V
Zaire	50Hz 220/380 V
Simbabwe	50Hz 220/380 V

Nahost & Fernost	
Land	Netzspannung
Afghanistan	50Hz 220/380 V
Bahrain	50Hz 230/400 V
Bangladesh	50Hz 230/400 V
Burma	50Hz 230/400 V
China VR	50Hz 127/220-220/380V (im Bergbau: 1140 V)
Cypern	50Hz 240/415 V
Hongkong	50Hz 200/346 V
Indien	50Hz 220/380-230/400-240/415 V
Indonesien	50Hz 127/220-220/380-400 ² V
Irak	50Hz 220/380 V
Israel	50Hz 220/400 V
Japan	50Hz 100/200-400 ² V
Südteil Honshu, Shikoku, Kyushu, Hokkaido, Nordteil Honshu	60Hz 110/220-440 ² V
Jordanien	50Hz 220/380 V
Kambodscha	50Hz 120/208V - Phnom Penh 220/238 V
Korea (Nord)	60Hz 220/380 V
Korea (Süd)	60Hz 100/200 ³ -220/380-440 ² V
Kuwait	50Hz 240/415 V
Libanon	50Hz 110/190-220/380 V
Malaysia	50Hz 240/415 V
Mongolische	50Hz 220/380 V
Oman	50Hz 220/380-240/415 V
Pakistan	50Hz 230/400 V
Philippinen	60Hz 110/220-440 V
Qatar	50Hz 240/415 V
Saudi Arabien	60Hz 127/220-220/380-480 ² V (220/380-240/415 V 50Hz: nur Reste)
Singapur	50Hz 240/415 V
Sri Lanka	50Hz 230/400 V
Syrien	50Hz 115/200-220/380-400 ² V
Taiwan	60Hz 110/220-220-440 V
Thailand	50Hz 220/380 V
Türkei	50Hz 220/380 V (Teile von Istanbul:110/190 V)
Vereinigte Arabische Emirate	50Hz 220/380-240/415 V
Vietnam	50Hz 220/380 V
Yemen (Nord)	50Hz 220/380 V
Yemen (Süd)	50Hz 230/400 V

² Nur Industrie
³ Kein weiterer Ausbau

Die Angaben sind unverbindlich und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit



Führmeister + Co GmbH

Stahlschmidtsbrücke 61
 D-42499 Hückeswagen

Fon: +49(0)2192/93764-0
 Fax: +49(0)2192/93764-44

Mail: info@fuhrmeister-gmbh.de
 Web: www.fuhrmeister-gmbh.de