

# PREMIUM P79 48x6A WANDMONTAGE DIMMER

## SPEZIFIKATIONEN

Hochwertiger Wandmontagedimmer aus stabilem Stahlblechgehäuse mit sehr flexiblen Ansteuerungs- und Bestückungsmöglichkeiten. Ein bedienungsfreundliches Menü erlaubt Zugriff auf alle Funktionen und Einstellungen des Dimmers.

Ausstattung mit 48 Dimmerkreisen zu je 6A .



(Abb. zeigt Premium 79 Modell mit 48x6A + 4FI)

- 48 LS-Schalter C6A
  - Bedienerfreundliches Menü über LC-Anzeige
  - Ansteuerung über Bühnen- und Architekturlichtsteuerungen: DMX-512
  - DMX-Vorrangschaltung über DMX-Steuerkanal
  - Softpatch, Top-Level-Begrenzung, 4 Dimmerkurven, Softstart und Vorheizung pro Kreis
  - 24 Szenen und 12 Sequenzen, frei programmierbar
  - Übertemperaturschutz mit automatischer Leistungsreduzierung (APC)
  - DMX-Signalkontrolle und 3 LEDs für Phasenkontrolle
  - Programmierbarer Softstart zur Einschaltstrombegrenzung
  - Notfallfunktion mit Aufschaltung einer vorprogrammierbaren Notfallszene über Brandmeldeanlage
  - Drei frei programmierbare Funktionstasten
  - Passwortschutz für Bedienermenü
- 
- Maße: 710x1000x120mm
  - Kabeleinführung von oben

### Optionen:

- Hauptschalter, Hauptsicherung oder FI-Schalter
- P+N-Automaten
- Delta-Netz-Version
- Thyristor statt Triac
- Mischbestückung mit Relais und Leuchtstofflampendimmer
- Analogoption: Ansteuerung über: 0/+10V, 0/+5V, Schalterprogramme sowie Micon Panel-Programm, Ansteuerung zusätzlich über potentialfreie Schaltkontakte, wählbar zwischen Öffner- oder Schließkontakten sowie Tastern

### Standardmodelle:

Entsprechend Normen: EN 60669-1/1995, EN 61000-3-2/1995, EN 61000-4-2/1995, EN 55014 /1993

Produktion: TÜV CERT DIN ISO 9001

Typ	Ausstattung	Artikelnummer
Premium-79 48x6A	Triac, Filter 100µs	
	Triac, Filter 100µs , 4xFI	

# PREMIUM P79 48x10A WANDMONTAGE DIMMER

## SPEZIFIKATIONEN

Hochwertiger Wandmontagedimmer aus stabilem Stahlblechgehäuse mit sehr flexiblen Ansteuerungs- und Bestückungsmöglichkeiten. Ein bedienungsfreundliches Menü erlaubt Zugriff auf alle Funktionen und Einstellungen des Dimmers.

Ausstattung mit 48 Dimmerkreisen zu je 10A .



(Abb. zeigt Premium 79 Modell mit 48x6A + 4FI)

- 48 LS-Schalter C10A
- Bedienerfreundliches Menü über LC-Anzeige
- Ansteuerung über Bühnen- und Architekturlichtsteuerungen: DMX-512
- DMX-Vorrangschaltung über DMX-Steuerkanal
- Softpatch, Top-Level-Begrenzung, 4 Dimmerkurven, Softstart und Vorheizung pro Kreis
- 24 Szenen und 12 Sequenzen, frei programmierbar
- Übertemperaturschutz mit automatischer Leistungsreduzierung (APC)
- DMX-Signalkontrolle und 3 LEDs für Phasenkontrolle
- Programmierbarer Softstart zur Einschaltstrombegrenzung
- Notfallfunktion mit Aufschaltung einer vorprogrammierbaren Notfallszene über Brandmeldeanlage
- Drei frei programmierbare Funktionstasten
- Passwortschutz für Bedienermenü
  
- Maße: 710x1000x120mm
- Kabeleinführung von oben

### Optionen:

- Hauptschalter, Hauptsicherung oder FI-Schalter
- P+N-Automaten
- Delta-Netz-Version
- Thyristor statt Triac
- Mischbestückung mit Relais und Leuchtstofflampendimmer
- Analogoption: Ansteuerung über: 0/+10V, 0/+5V, Schalterprogramme sowie Micon Panel-Programm, Ansteuerung zusätzlich über potentialfreie Schaltkontakte, wählbar zwischen Öffner- oder Schließkontakten sowie Tastern

### Standardmodelle:

Entsprechend Normen: EN 60669-1/1995, EN 61000-3-2/1995, EN 61000-4-2/1995, EN 55014 /1993

Produktion: TÜV CERT DIN ISO 9001

Typ	Ausstattung	Artikelnummer
Premium-79 48x10A	Triac, Filter 50µs	
	Triac, Filter 50µs, 4xFI	
	Triac, Filter 100µs	
	Triac, Filter 100µs , 4xFI	

# PREMIUM P79 36x6A WANDMONTAGE DIMMER

## SPEZIFIKATIONEN

Hochwertiger Wandmontagedimmer aus stabilem Stahlblechgehäuse mit sehr flexiblen Ansteuerungs- und Bestückungsmöglichkeiten. Ein bedienungsfreundliches Menü erlaubt Zugriff auf alle Funktionen und Einstellungen des Dimmers.

Ausstattung mit 36 Dimmerkreisen zu je 6A .



(Abb. zeigt Premium 79 Modell mit 36x6A + 4FI)

- 36 LS-Schalter C6A
  - Bedienerfreundliches Menü über LC-Anzeige
  - Ansteuerung über Bühnen- und Architekturlichtsteuerungen: DMX-512
  - DMX-Vorrangschaltung über DMX-Steuerkanal
  - Softpatch, Top-Level-Begrenzung, 4 Dimmerkurven, Softstart und Vorheizung pro Kreis
  - 24 Szenen und 12 Sequenzen, frei programmierbar
  - Übertemperaturschutz mit automatischer Leistungsreduzierung (APC)
  - DMX-Signalkontrolle und 3 LEDs für Phasenkontrolle
  - Programmierbarer Softstart zur Einschaltstrombegrenzung
  - Notfallfunktion mit Aufschaltung einer vorprogrammierbaren Notfallszene über Brandmeldeanlage
  - Drei frei programmierbare Funktionstasten
  - Passwortschutz für Bedienermenü
- 
- Maße: 710x1000x120mm
  - Kabeleinführung von oben

### Optionen:

- Hauptschalter, Hauptsicherung oder FI-Schalter
- P+N-Automaten
- Delta-Netz-Version
- Thyristor statt Triac
- Mischbestückung mit Relais und Leuchtstofflampendimmer
- Analogoption: Ansteuerung über: 0/+10V, 0/+5V, Schalterprogramme sowie Micon Panel-Programm, Ansteuerung zusätzlich über potentialfreie Schaltkontakte, wählbar zwischen Öffner- oder Schließkontakten sowie Tastern

### Standardmodelle:

Entsprechend Normen: EN 60669-1/1995, EN 61000-3-2/1995, EN 61000-4-2/1995, EN 55014 /1993

Produktion: TÜV CERT DIN ISO 9001

Typ	Ausstattung	Artikelnummer
Premium-79 36x6A	Triac, Filter 100µs	
	Triac, Filter 100µs , 4xFI	

**PREMIUM P79  
36x10A  
WANDMONTAGE  
DIMMER**

**SPEZIFIKATIONEN**

Hochwertiger Wandmontagedimmer aus stabilem Stahlblechgehäuse mit sehr flexiblen Ansteuerungs- und Bestückungsmöglichkeiten. Ein bedienungsfreundliches Menü erlaubt Zugriff auf alle Funktionen und Einstellungen des Dimmers.

Ausstattung mit 36 Dimmerkreisen zu je 10A .



(Abb. zeigt Premium 79 Modell mit 48x6A + 4FI)

- 36 LS-Schalter C10A
  - Bedienerfreundliches Menü über LC-Anzeige
  - Ansteuerung über Bühnen- und Architekturlichtsteuerungen: DMX-512
  - DMX-Vorrangschaltung über DMX-Steuerkanal
  - Softpatch, Top-Level-Begrenzung, 4 Dimmerkurven, Softstart und Vorheizung pro Kreis
  - 24 Szenen und 12 Sequenzen, frei programmierbar
  - Übertemperaturschutz mit automatischer Leistungsreduzierung (APC)
  - DMX-Signalkontrolle und 3 LEDs für Phasenkontrolle
  - Programmierbarer Softstart zur Einschaltstrombegrenzung
  - Notfallfunktion mit Aufschaltung einer vorprogrammierbaren Notfallszene über Brandmeldeanlage (nur in Verbindung mit optionalen Analogeingängen)
  - Drei frei programmierbare Funktionstasten
  - Passwortschutz für Bedienermenü
- 
- Maße: 710x1000x120mm
  - Kabeleinführung von oben

Optionen:

- Hauptschalter, Hauptsicherung oder FI-Schalter
- P+N-Automaten
- Delta-Netz-Version
- Thyristor statt Triac
- Mischbestückung mit Relais und Leuchtstofflampendimmer
- Analogoption: Ansteuerung über: 0/+10V, 0/+5V, Schalterprogramme sowie Micon Panel-Programm, Ansteuerung zusätzlich über potentialfreie Schaltkontakte, wählbar zwischen Öffner- oder Schließkontakten sowie Tastern

Standardmodelle:

Entsprechend Normen: EN 60669-1/1995, EN 61000-3-2/1995, EN 61000-4-2/1995, EN 55014 /1993

Produktion: TÜV CERT DIN ISO 9001

Typ	Ausstattung	Artikelnummer
Premium-79 36x10A	Triac, Filter 50µs	EL.P79-3610-50
	Triac, Filter 50µs, 4xFI	EL.P79-3610-50-4RCD
	Triac, Filter 100µs	EL.P79-3610-100
	Triac, Filter 100µs , 4xFI	EL.P79-3610-100-4RCD

# PREMIUM P79 24x16A WANDMONTAGE DIMMER

## SPEZIFIKATIONEN

Hochwertiger Wandmontagedimmer aus stabilem Stahlblechgehäuse mit sehr flexiblen Ansteuerungs- und Bestückungsmöglichkeiten. Ein bedienungsfreundliches Menü erlaubt Zugriff auf alle Funktionen und Einstellungen des Dimmers.

Ausstattung mit 24 Dimmerkreisen zu je 16A .



(Abb. zeigt Premium 79 Modell mit 48x6A + 4FI)

- 24 LS-Schalter C16A
  - Bedienerfreundliches Menü über LC-Anzeige
  - Ansteuerung über Bühnen- und Architekturlichtsteuerungen: DMX-512
  - DMX-Vorrangschaltung über DMX-Steuerkanal
  - Softpatch, Top-Level-Begrenzung, 4 Dimmerkurven, Softstart und Vorheizung pro Kreis
  - 24 Szenen und 12 Sequenzen, frei programmierbar
  - Übertemperaturschutz mit automatischer Leistungsreduzierung (APC)
  - DMX-Signalkontrolle und 3 LEDs für Phasenkontrolle
  - Programmierbarer Softstart zur Einschaltstrombegrenzung
  - Notfallfunktion mit Aufschaltung einer vorprogrammierbaren Notfallszene über Brandmeldeanlage
  - Drei frei programmierbare Funktionstasten
  - Passwortschutz für Bedienermenü
- 
- Maße: 710x1000x120mm
  - Kabeleinführung von oben

### Optionen:

- Hauptschalter, Hauptsicherung oder FI-Schalter
- P+N-Automaten
- Delta-Netz-Version
- Thyristor statt Triac
- Mischbestückung mit Relais und Leuchtstofflampendimmer
- Analogoption: Ansteuerung über: 0/+10V, 0/+5V, Schalterprogramme sowie Micon Panel-Programm, Ansteuerung zusätzlich über potentialfreie Schaltkontakte, wählbar zwischen Öffner- oder Schließkontakten sowie Tastern

### Standardmodelle:

Entsprechend Normen: EN 60669-1/1995, EN 61000-3-2/1995, EN 61000-4-2/1995, EN 55014 /1993

Produktion: TÜV CERT DIN ISO 9001

Typ	Ausstattung	Artikelnummer
Premium-79 24x16A	Triac, Filter 50µs	
	Triac, Filter 50µs ,2xFI	
	Triac, Filter 100µs	
	Triac, Filter 100µs ,2xFI	

# PREMIUM P79 24x10A WANDMONTAGE DIMMER

## SPEZIFIKATIONEN

Hochwertiger Wandmontagedimmer aus stabilem Stahlblechgehäuse mit sehr flexiblen Ansteuerungs- und Bestückungsmöglichkeiten. Ein bedienungsfreundliches Menü erlaubt Zugriff auf alle Funktionen und Einstellungen des Dimmers.

Ausstattung mit 24 Dimmerkreisen zu je 10A .



(Abb. zeigt Premium 79 Modell mit 48x6A + 4FI)

- 24 LS-Schalter C10A
- Bedienerfreundliches Menü über LC-Anzeige
- Ansteuerung über Bühnen- und Architekturlichtsteuerungen: DMX-512
- DMX-Vorrangschaltung über DMX-Steuerkanal
- Softpatch, Top-Level-Begrenzung, 4 Dimmerkurven, Softstart und Vorheizung pro Kreis
- 24 Szenen und 12 Sequenzen, frei programmierbar
- Übertemperaturschutz mit automatischer Leistungsreduzierung (APC)
- DMX-Signalkontrolle und 3 LEDs für Phasenkontrolle
- Programmierbarer Softstart zur Einschaltstrombegrenzung
- Notfallfunktion mit Aufschaltung einer vorprogrammierbaren Notfallszene über Brandmeldeanlage
- Drei frei programmierbare Funktionstasten
- Passwortschutz für Bedienermenü
  
- Maße: 710x1000x120mm
- Kabeleinführung von oben

### Optionen:

- Hauptschalter, Hauptsicherung oder FI-Schalter
- P+N-Automaten
- Delta-Netz-Version
- Thyristor statt Triac
- Mischbestückung mit Relais und Leuchtstofflampendimmer
- Analogoption: Ansteuerung über: 0/+10V, 0/+5V, Schalterprogramme sowie Micon Panel-Programm, Ansteuerung zusätzlich über potentialfreie Schaltkontakte, wählbar zwischen Öffner- oder Schließkontakten sowie Tastern

### Standardmodelle:

Entsprechend Normen: EN 60669-1/1995, EN 61000-3-2/1995, EN 61000-4-2/1995, EN 55014 /1993

Produktion: TÜV CERT DIN ISO 9001

Typ	Ausstattung	Artikelnummer
Premium-79 24x10A	Triac, Filter 50µs	
	Triac, Filter 50µs ,2xFI	
	Triac, Filter 100µs	
	Triac, Filter 100µs ,2xFI	