

SEPTEMBER 2009

FLF SORTIMENT

Einbauapparate



Für Türzargen, Wände aus Normelementen, Installationskanäle, Sockelleisten usw. werden heute hauptsächlich Profile aus Stahl,

ANWENDUNGSBEREICHE

Aluminium, Buntmetallen oder Kunststoff verwendet. Zur Rationalisierung der elektrischen Installationen liegt daher nahe, die elektrischen Leitungen in diese Profile zu legen.

FLF-Einbauapparate können auf kleinstem Raum eingesetzt werden und eignen sich deshalb speziell für solche Anwendungen. So lassen sich viele Installationsaufgaben platzsparend und elegant lösen. Dabei ist Einzelmontage ebenso möglich wie die zentrale Zusammenfassung unterschiedlicher Funktionselemente als Steuertableau. Die schraubenlose Befestigung der Apparate sorgt dabei für einen rationellen Montageablauf.



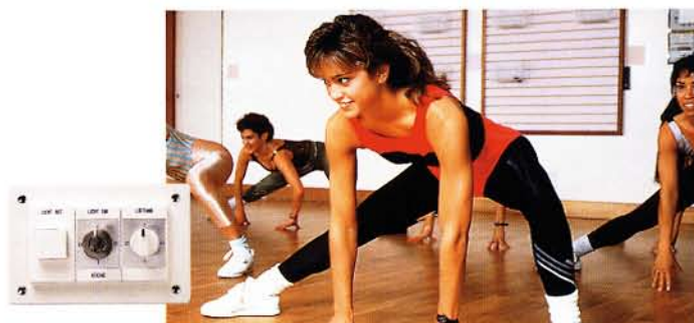
FLF-Apparate als Steuertableau, z. B. in Restaurationsbetrieben.



FLF-Apparate eingebaut in Türzargen, z. B. in Büros.



FLF-Apparate in abdeckbaren Bodenkanälen, z. B. in Konferenzräumen.



FLF-Apparate als Kombination, z. B. in Freizeitanlagen

Speziell bei Kombinationen und Steuer-
bleaus sind Apparatebeschriftungen sinnvoll.
Sie vereinfachen die Bedienung und machen

INDIVIDUELLE BESCHRIFTUNGEN

Schluss mit der lästigen Suche nach dem rich-
tigen Schalter.

Geben Sie uns Ihre Beschriftungswünsche an,
und wir gravieren für Sie innerhalb der tech-
nischen Möglichkeiten.



Beschriftungen
sorgen für Klarheit:

Schriftgröße: 3,5 mm

*FLF: max. 2 Reihen
à 20 Buchstaben*

*FLF.6/5: max. 2 Rei-
hen à 40 Buchstaben*

Die Montage und Demontage von FLF-Einbauapparaten ist denkbar einfach. Dank der schraubenlosen Befestigung mit Schnapp-

MONTAGEHINWEISE

feder wird der Montageaufwand auf ein Minimum reduziert. Genauso einfach gestaltet sich das Auswechseln der Lampen bei beleuchteten Druckschaltern, Drucktastern und Signallampen.



Demontage
Für die Demontage verwenden Sie einen Schraubenzieher. Die eine, gezahnte Feder wird durch Druck mit dem Schraubenzieher (Gr.1-2) ausgerastet (nicht wiegen). Der Apparat kann gefasst und herausgezogen werden.

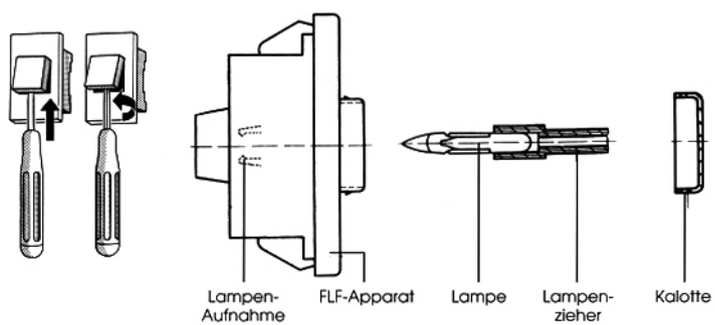


Montage
Ohne Werkzeug, durch frontseitiges Einschnappen. Die beiden gezahnten Federn halten den Apparat unverrückbar fest.

Kalotte mit Schraubenzieher abheben (von unten ansetzen und abdrehen). Lampe mit Lampenzieher fassen und herausziehen.

LAMPENWECHSEL

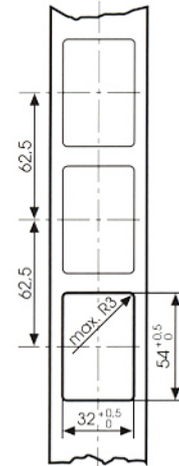
Neue Lampe auf Lampenzieher stecken und durch die Öffnung des Druckknopfes im Lampenhalter einrasten.



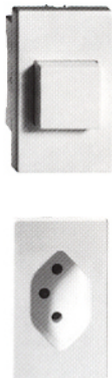
FELLER-Einbauapparate sind in zwei Grössen ausgeführt (FLF und FLF.6/5). Die minimalen Abmessungen ermöglichen eine Apparate-

ABMESSUNGEN

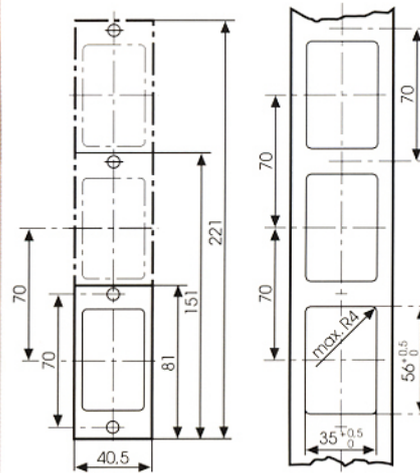
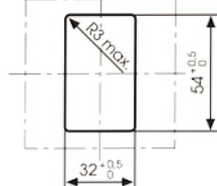
Plazierung auch an Orten, wo nur wenig Raum für die Installation vorhanden ist. Selbst bei Kombinationen wird so grösstmögliche Funktionalität auf kleinstem Raum gewährleistet.



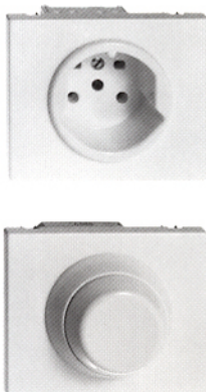
Einbau in Metall oder Kunststoff
 Metallzargen und Profile müssen geerdet werden.
 Es sind Isoliereinlassdosen zu verwenden.
 Maximale Wandstärke: 3 mm.



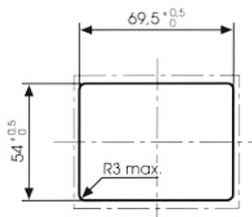
FLF
 Abmessungen: 37,5 x 62,5 mm
 Bohrung: 32 x 54 mm
 Max. Wandstärke: 3 mm
 Tiefe: 40, 50, 70 mm
 (Einlasskasten)



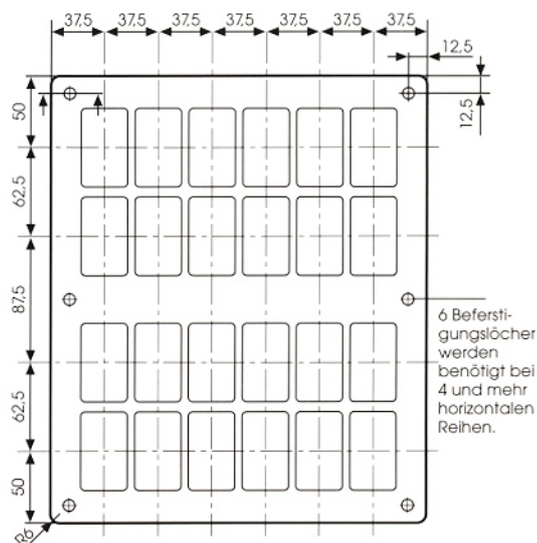
Einbau in Holz
 In Holzargen müssen Isoliereinlassdosen (schwer brennbar) und Metallrahmen verwendet werden.



FLF.6/5
 Abmessungen: 75 x 62,5 mm
 Bohrung: 69,5 x 54 mm
 Max. Wandstärke: 3 mm



Schutzart
 Nach IEC: IP 20
 Nach SEV: für trockene Räume



Raster und Befestigungslöcher
 Bei Montage von Apparaten in doppelter Breite (FLF.6/5) einfach senkrechten Steg zwischen zwei Ausschnitten heraustrennen.



Feller AG | Postfach | CH-8810 Horgen
Telefon +41 44 728 72 72 | Telefax +41 44 728 72 99 | www.feller.ch

Feller SA | Agence Suisse Romande | Caudray 6 | CH-1020 Renens
Téléphone +41 21 653 24 45 | Téléfax +41 21 653 24 51 | www.feller.ch

E&K AG / D / 08.09 / 90.FLF-D.1001.PDF

