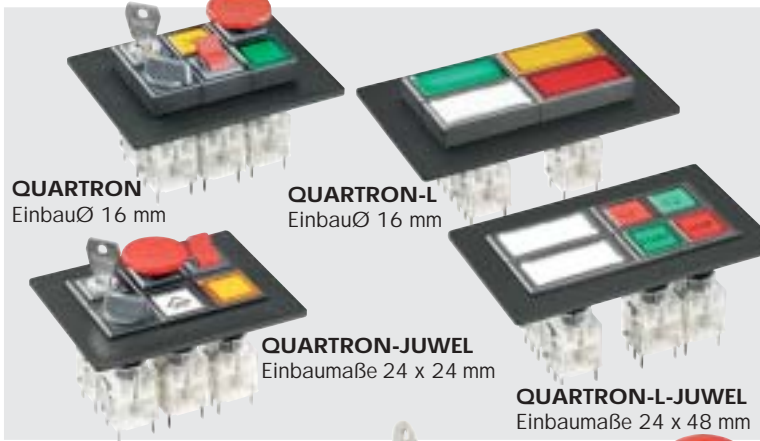


Befehlsgeräte



QUARTRON
EinbauØ 16 mm

QUARTRON-L
EinbauØ 16 mm

QUARTRON-JUWEL
Einbaumaße 24 x 24 mm

QUARTRON-L-JUWEL
Einbaumaße 24 x 48 mm



OKTRON
EinbauØ 16 mm

OKTRON-R
EinbauØ 16 mm

OKTRON-JUWEL
Einbaumaße 23 x 23 mm



RX
EinbauØ 16 mm

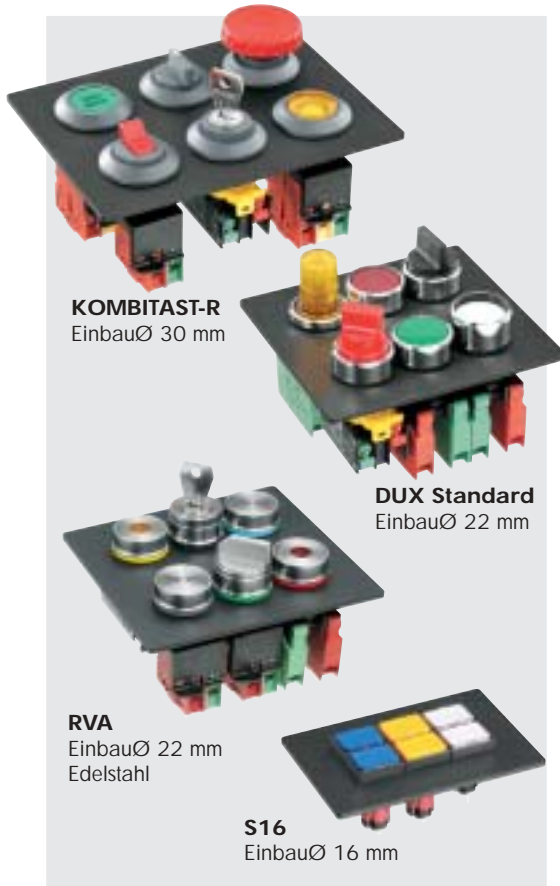
RX- JUWEL
EinbauØ 22 mm



RONDEX
EinbauØ 22 mm

QUARTEX-R
EinbauØ 22 mm

QUARTEX-R-JUWEL
Einbaumaße 26 x 26 mm



KOMBITAST-R
EinbauØ 30 mm

DUX Standard
EinbauØ 22 mm

RVA
EinbauØ 22 mm
Edelstahl

S16
EinbauØ 16 mm

Schlegel-Befehlsgeräte und **-Meldeleuchten** zeichnen sich durch perfekte Funktion und modernes Design aus.

Alle Befehlsgeräte werden generell in wasserdichter Ausführung nach IP 65 geliefert. (ausser Baureihe S16)

Vielfältige Ausführungen an Meldeleuchten und Betätigern wie Taster, Kipp-schalter, Stellwähler, Schlagtasten, Not-Aus-Tasten, Schwenktaster, Drehschlösser und Schiebeschlösser gewährleisten eine hohe Flexibilität für jede Anwendung.

Zu den Betätiger-Baureihen QUARTRON, QUARTRON-JUWEL, QUARTRON-L, QUARTRON-L-JUWEL, RX und RX-JUWEL passen Kontaktgeber der Typen AT... und GT... mit Flachsteckanschlüssen, sowie CTP... zum Einlöten in Leiterplatten. Die Typen BT... und CT... sind besonders für die OKTRON, OKTRON-JUWEL und OKTRON-R-Serien geeignet. Für die Baureihen QUARTEX-R, QUARTEX-R-JUWEL, RONDEX, RVA und KOMBITAST-R sind die speziellen Modul-Kontaktgeber Type MT... mit Schraubanschlüssen, die schraubenlosen DUX-Kontaktgeber Type DT... und Standard-Kontaktgeber ET... verwendbar.

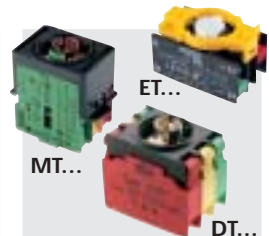
Kontaktgeber



Flachsteckanschlüsse
2,8 x 0,8 mm



CT... zum Einlöten in Leiterplatten oder Flachsteckanschlüsse
2,8 x 0,8 mm



Standard-Kontaktgeber ET...
Schraubanschlüsse
Modul-Kontaktgeber MT...
Schraubanschlüsse
DUX-Kontaktgeber DT...
Schraubenlose Anschlüsse

Zulassungen



Bitte fordern Sie weitere Informationen über unser umfangreiches Produktprogramm an

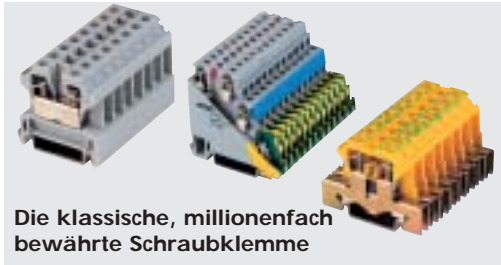
Georg Schlegel GmbH & Co. KG
Elektrotechnische Fabrik
D-88525 Dürmentingen
☎ 0 73 71 / 5 02-0
Fax 0 73 71 / 5 02 49
http://www.schlegel.biz
E-Mail: info@schlegel.biz



Reihenklemmen



bietet ein universelles Reihenklemmen-Programm. Reihenklemmen für Querschnitte von 0,5 bis 240 mm², für Tragschienen 35 und 15 sowie für die schienenlose Montage. Wir liefern Spezialklemmen zum Messen, Trennen, Prüfen, Abgleichen, Gleichrichten, Funkenlösen, Erden, für Sicherungen, für Leiterplatten, sowie Initiator- und Aktorenklemmen. Und dazu passend reichhaltiges Zubehör.



Die klassische, millionenfach bewährte Schraubklemme



Schraubenlose Reihenklemmen



Schraubklemmen für abisolierfreien Anschluss

Individuelle Kombinationen Folien- und Kurzhubtastaturen



Wir bieten Ihnen maßgeschneiderte Lösungen von Folien- und Kurzhubtastaturen für fast jeden Anwendungsfall. Alle auf Trägerplatte montierten Tastaturen sind mit unseren Befehlsgeräten und Meldeleuchten kombinierbar. Dadurch entstehen eine Vielzahl von Anschluß- und Gestaltungsmöglichkeiten.



Isolierstoffgehäuse



Sie suchen die individuelle Lösung? In unserem Programm finden Sie eine Vielzahl von Isolierstoffgehäusen mit passenden Einbauöffnungen für alle Befehlsgeräteprogramme von



Endschalter



Maschinenbetätigte Endschalter für Hilfs- und Steuerstromkreise. Eine Vielzahl von Antrieben lösen Schaltaufgaben optimal. Robust, leicht, universell.

Bedientableaus



Bedientableaus werden bei uns individuell gefertigt. Dabei können wir alle Ihre Wünsche berücksichtigen. Die Bedientableaus sind für Auf- und Unterputzmontage erhältlich.

Befehlsgeräte für AS-Interface

AS-Interface ist der Industriestandard, wenn es um den kostenoptimierten Anschluss von binären Sensoren und Aktoren an die Steuerung geht. Dies gilt auch für den Bau von individuell gestalteten Schalttafeln und Bedientableaus oder die Montage von dezentralen Befehls- und Meldegeräten.



Bitte fordern Sie weitere Informationen über unser umfangreiches Produktprogramm an

Georg Schlegel GmbH & Co. KG
Elektrotechnische Fabrik
D-88525 Dürmentingen
☎ 0 73 71 / 5 02-0
Fax 0 73 71 / 5 02 49



<http://www.schlegel.biz>
E-Mail: info@schlegel.biz