

Anforderungstaster Typ EK 192



Schutzklasse II

Schutzart IP 55

Signalsicherheit nach VDE 0832

Überwegsymbole nach RiLSA und DIN 32981

Temperaturbereich -25° bis +65°

Anforderung per Sensor, per Kurzhubtaster

Varianten

- mit LED Rückmeldung
- ohne LED Rückmeldung

Betriebsspannung: 20V bis 250V AC/DC

Farben: Gelb ähnlich RAL 1023
Sonderfarbe auf Anfrage

Montage: Mastanpassung für alle Mastdurchmesser

Werkstoff: Gehäuse und Unterteile aus Polycarbonat (PC)

Signalbau Huber GmbH

Bingener Straße 30

D-80993 München

Tel.: +49 (0)89 / 89 699-100

Fax: +49 (0)89 / 89 699-331

E-Mail: info@signalbau-huber.de

Internet: www.signalbau-huber.de

Anforderungstaster Typ EK 233



Schutzklasse II

Schutzart IP 55

Signalsicherheit nach VDE 0832

Überwegsymbole nach RiLSA und DIN 32981

Temperaturbereich -25° bis +65°

Anforderung per Vibratordrucktaster an der Geräteunterseite

Varianten

- ohne Rückmeldung
- taktiles Signal: Vibrator an der Geräteunterseite
- Betriebsspannung: 20V bis 250V AC/DC

Farben: Gelb ähnlich RAL 1023
Sonderfarbe auf Anfrage

Montage: Mastanpassung für alle Mastdurchmesser

Werkstoff: Gehäuse und Unterteile aus Polycarbonat (PC)

Signalbau Huber GmbH

Bingener Straße 30

D-80993 München

Tel.: +49 (0)89 / 89 699-100

Fax: +49 (0)89 / 89 699-331

E-Mail: info@signalbau-huber.de

Internet: www.signalbau-huber.de

Anforderungstaster Typ EK 258



Schutzklasse II

Schutzart IP 55

Signalsicherheit nach VDE 0832

Überwegsymbole nach RiLSA und DIN 32981

Temperaturbereich -25° bis +65°

Anforderung per Großflächendrucktaster

Varianten:

- Ohne Fenster; ohne Rückmeldung
- 1 Fenster oben (mit oder ohne Text) mit Rückmeldung
- 1 Fenster oben (mit oder ohne Text)
- 2 Fenster seitlich mit Rückmeldung

Betriebsspannung: 24V DC; 42V AC; 230V AC

Farben: Gelb ähnlich RAL 1023
Sonderfarbe auf Anfrage

Montage: Mastanpassung für alle Mastdurchmesser

Werkstoff: Gehäuse und Unterteile aus Polycarbonat (PC)

Signalbau Huber GmbH

Bingener Straße 30

D-80993 München

Tel.: +49 (0)89 / 89 699-100

Fax: +49 (0)89 / 89 699-331

E-Mail: info@signalbau-huber.de

Internet: www.signalbau-huber.de

Anforderungstaster Typ EK 258 sehbehindert



Schutzklasse II

Schutzart IP 55

Signalsicherheit nach VDE 0832

Überwegsymbole nach RiLSA und DIN 32981

Temperaturbereich -25° bis +65°

Anforderung per Großflächendrucktaster Vibratordrucktaster an der Unterseite

Varianten

- Ohne Fenster; ohne Rückmeldung
- 1 Fenster oben (mit oder ohne Text) mit Rückmeldung
- 1 Fenster oben (mit oder ohne Text)
- 2 Fenster seitlich mit Rückmeldung
- integrierter Vibratordrucktaster, taktiles Signal
- Vibrator an Geräteunterseite

Betriebsspannung: 24V DC; 42V AC; 230V AC

Farben: Gelb ähnlich RAL 1023
Sonderfarbe auf Anfrage

Montage: Mastanpassung für alle Mastdurchmesser

Werkstoff: Gehäuse und Unterteile aus Polycarbonat (PC)

Signalbau Huber GmbH

Bingener Straße 30

D-80993 München

Tel.: +49 (0)89 / 89 699-100

Fax: +49 (0)89 / 89 699-331

E-Mail: info@signalbau-huber.de

Internet: www.signalbau-huber.de