

Befehls- und Meldegeräte

Hygienegerechte Befehlsgeräte und Leuchtmelder Baureihe N



- Spezielle Abdichtungsmaßnahmen verhindern das Eindringen von Schmutz in Spalten und erleichtern das rückstandslose Reinigen der Bedien- und Anzeigenelemente.
- Kleinspannungstauglich $\geq 5\text{ V} / 3,2\text{ mA}$.
- Einbaubohrungen 22,3 mm, mit Adapter 30,5 mm
- Schutzart IP67, IP69
- Drucktaster, Kurzhubtaster
- Pilztaster, Leuchtmelder, Leuchttaster mit LEDs
- Wahlschalter mit 2 und 3 Stellungen und kurzen und langen Knebel
- NOT-HALT-Befehlsgeräte mit mechanischer Verrastfunktion
- Abschließbare Wahlschalterrahmen
- Schraubklemmen, Flachstecker, Käfigzugfederklemmen oder Leiterplattenanschlusstechnik
- Potentiometerantrieb



NOT-HALT-Befehlsgerät Ø 50 mm

Schlagtaster / Pilztaster Ø 50 mm

Wahlschalter / Wahltester



- Gemäß IEC 60947-5-5, EN ISO 13850
- Optional mit Schutzkragen V4A
- Dichtungsbalg: weiß, schwarz, blau

Kennziffer: C-43NDRR

Leuchtdrucktaster



- Dichtungsbalg: weiß, schwarz, blau
- Unterschiedliche Farben erhältlich

Kennziffer: C-75NDPP

Leuchtmelder



- Optional kurzer oder langer Knebel
- Farben: weiß, grau oder schwarz

Kennziffer: C-75NWSW / C-95NWTT

3-Farben LED



- Hohe Leuchtkraft durch multi-LED
- Unterschiedliche Farben erhältlich
- Dichtungsbalg: weiß, schwarz, blau

Kennziffer: C-13NDLL



- „Superhell“ LED im Gerätekopf integriert
- Unterschiedliche Farben erhältlich
- Flache oder hohe Kalotte

Kennziffer: C-44NME4 / C-74NML7



- LED-Leuchtelement rot, grün, gelb in einem Gerät
- Farben separat ansteuerbar

Kennziffer: ELDE.N-RD-GN-YE

Detailinformationen zu den Produkten finden Sie unter: www.schmersal.net unter den angegebenen Kennziffern

Befehls- und Meldegeräte

NDLP30 Ø 30 mm Leuchtdrucktaster



- Pilzschlagtaster mit verbesserter Ergonomie
- Mit und ohne Beleuchtung
- Dichtungsbalg: weiß, schwarz, blau

Kennziffer: C-73NDLP

Stufenwahlschalter



- 3 ... 12 Schalterstellungen
- Je Stufe ein Schließer
- IP69

Kennziffer: C-47NWSE

Potentiometerantrieb



- Zur Aufnahme von Standard-Potentiometern
- IP69

Kennziffer: C-82NDAN

NBG Aufbaugehäuse



- Edelstahlgehäuse V4A
- Schutzart IP69
- Optional auch in Ex-Ausführung

Kennziffer: C-51NBG1

Montageflansch mit Positionsschalter



- PS116 + PS2xx in Verbindung mit Geräteköpfen der Baureihen N und E
- Speziell für Not-Halt Schlagtaster – Schutzart IP69 vor der Frontplatte und IP67 hinter der Frontplatte

Kennziffer: EFMH/SEK103

Kreuzschalter NK/RK



- 2-4 Betätigungsrichtungen
- NK: Food-Industrie, hygienegerecht
- RK: Outdoor-Bereich, Anlagentechnik
- Schutzart IP67, IP69 vor der Frontplatte
- Temperaturbereich von -40 °C ... +80 °C

Kennziffer: NK-T

Hauptschalter 3-polig



- Ausführungen 40A und 63A
- Mit rotem oder schwarzem Knebel
- Quadratische V4A Montageplatte

Kennziffer: NHSNH63

Zubehör: NOT-HALT-Schutzkragen



- Ausführungen 16A
- Mit rotem oder schwarzem Knebel
- V4A-Montageplatte 70 x 80 mm, Ø100

Kennziffer: NHS16/2

Hauptschalter 2 / 4-polig



- Bügel Material 1.4550, Edelstahl, Schild V4A pulverbeschichtet

Detailinformationen zu den Produkten finden Sie unter: www.schmersal.net unter den angegebenen Kennziffern