



## Befehlsgeräte Reihe 8040 / 1180 - 1380

Diese Befehlsgerätereihe besteht aus 3 Gehäusegrößen von 1 - fach bis 3 - fach - Gehäuse. Bei Bedarf können diese Gehäuse zu größeren Einheiten zusammengebaut werden. Das Gehäuse ist aus glasfaserverstärktem Polyesterharz. Als Optionen gibt es Flansche aus Messing oder Polyesterharz. Anlagenbezeichnungsschild einsteckbar oder Schutzkappen sind ebenfalls als Zubehör erhältlich.

### Bestückungsmöglichkeiten

Drucktaster  
Doppeldrucktaster  
Pilzsperrtaster  
Pilzschlüsseltaster  
Leuchtmelder  
Wahlschalter  
Steuerschalter  
Potentiometer  
je Einbauplatz sind bis zu 3 Kontakt-  
elemente möglich.

### Technische Daten

#### Ex - Schutzart

EX II 2 G Ex dem IIC T4 - T6

#### Prüfungsschein

PTB 01 ATEX 1105

IEC Ex PTB 06 0025

#### Nennspannung

max. 690 V AC

#### Schutzart

IP66

#### Umgebungstemperatur

-20° C bis +40° C

-50° C bis +60° C möglich

#### Material

Polyesterharz

