

EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

45-2C36.1820.000 - NOT-HALT Taste - Vorsatz

45-2C36.1820.000 - NOT-HALT Taste - Vorsatz



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Attribute

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Bauform | erhaben |
| Frontform | rund |
| IP-Frontschutzart | IP66, IP67, IP69K |
| Einbauöffnung | Ø 22,5 mm |
| Abmessung | Ø 34 mm |
| Frontrahmen Farbe | Schwarz |
| Frontrahmen Material | Kunststoff |
| Frontabmessung | Ø 34 mm |
| Gehäuse Farbe | Gelb |
| Gehäuse Material | Kunststoff |
| Druckhaube Farbe | Rot |
| Druckhaube Ausleuchtung | nicht ausleuchtbar |
| Druckhaube Material | Kunststoff |
| Druckhaube Optik | opak |
| Druckhaube Form | Pilz |
| Schaltfunktion | Rast |
| Gewicht | 0.043 kg |

Schaltelement

| | |
|----------------------------|---|
| max. Anzahl Schaltelemente | 6 |
|----------------------------|---|

Funktion

NOT-HALT Taste

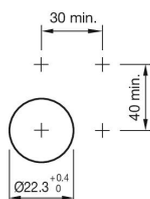
EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

45-2C36.1820.000 - NOT-HALT Taste - Vorsatz

Abmessungen



Einbauöffnungen



Schaltschemas



Hinweise

Standardschloss: RONIS, T254

Einbautiefe, inkl. Frontplatte, siehe Kapitel Zeichnungen

Anwendung nach DIN EN ISO 13850

Anwendung nach DIN EN ISO 13850 und EN 60204-1

Drehentriegelung im Uhrzeigersinn