

## Datenblatt

080CA0808-6GEAS

Bedienpult-Gehäuse 85x85x60 mit Schutz und rotem Pilztaster Ø 42, Drehentriegelung, gelb



## Merkmale

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Baureihe</b>        | NOT-AUS-Taster-Gehäuse 85x85 mm  |
| <b>Komponenten</b>     | Not-Aus-Taster Ø 42, Drehentriegelung, im Gehäuse  |
| <b>Artikel-Nr.</b>     | 080CA0808-6GEAS  |
| <b>Beschreibung</b>    | Bedienpult-Gehäuse 85x85x60 mit Schutz und rotem Pilztaster Ø 42, Drehentriegelung, gelb |
| <b>Farbe</b>           | Giallo RAL1003 / Grigio RAL7035  |
| <b>Gewicht - gr</b>    | 214,0  |
| <b>Zolltarifnummer</b> | 8538100090   |
| <b>GTIN</b>            | 8052878056063  |

## Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| <b>Approvals</b>                         | CE  |
| <b>Compliance with standards</b>         | UNI EN ISO 13850, UNI EN ISO 12100, IEC-EN60947-5-5 |
| <b>Operating temperatures</b>            | -25° ÷ +50°C  |
| <b>Protection degree</b>                 | IP65 (IEC-EN60529)                                  |
| <b>Protection against impact</b>         | IK07 (IEC-EN62262)                                  |
| <b>Enclosure material</b>                | ABS Acrylonitrile butadiene styrene                 |
| <b>Gasket material</b>                   | Silicon rubber                                      |
| <b>Screw material</b>                    | Zinc plated steel                                   |
| <b>Tightening torque</b>                 | 0.6 ÷ 0.8Nm (5.3÷7.1 Lb-in)                         |
| <b>Protection against electric shock</b> | Class II (IEC-EN61140)                              |
| <b>Pushbutton characteristics</b>        | See items 020PTFASRV - 020GE01                      |
| <b>Warranty period</b>                   | 18 months   |

# Technische Zeichnungen

