



| Fensterwerkstoff Aluminium, Holz, k  |                                |  |
|--|--------------------------------|--|
|  |                                |  |
|  |                                |  |
| Title and the second of the se | Stahl                          |  |
| Überwachungstyp Abluft   | steuerung                      |  |
| Flügelbeschlagnut 16 mm Be   | schlagnut                      |  |
| Nutmittenlage 9 m  | nm, 13 mm                      |  |
| Falzluft   | 12 mm                          |  |
| Falzlufttoleranz 10  | bis 15 mm                      |  |
| Falztiefe  | 18 mm                          |  |
| Holzrahmennut  | Eurofalz                       |  |
| Funktionsprinzip Magn  | etkontakt                      |  |
| Zusätzliche Kippüberwachung  | nein                           |  |
| Zertifikate / Zulassungen DIBt-  | Zulassung                      |  |
| Kabellänge   | 6 m                            |  |
| Durchmesser Kabel  | 3.1 mm                         |  |
| Anzahl Adern   | 2                              |  |
| Querschnitt Adern  | 0.14 mm2                       |  |
| Befestigungsart  | chraubbar                      |  |
| Sichtbarkeit verdec  | verdeckt liegend               |  |
| Farbe  | grau                           |  |
| Oberfläche   | Kunststoff                     |  |
| Alarmkontakt   | otentialfrei                   |  |
| Schaltspannung max   | k. 48 V DC                     |  |
| Schaltstrom  | ax. 0,25 A                     |  |
| Kontaktwiderstand max  | x. $300~\text{m}\Omega$        |  |
| Transportstrom   | max. 0,5 A                     |  |
| Schaltleistung max. 3 W rein ohm   | ische Last                     |  |
| Einsatztemperatur min.   | -40 °C                         |  |
| Einsatztemperatur max.   | 70 °C                          |  |
| Lebensdauer min. 10 Millionen Sc   | min. 10 Millionen Schaltspiele |  |
| Schutzart  | IP67                           |  |
| Verpackung   | Mehrweg                        |  |

| Profilsysteme    |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| Profilhersteller | Aluplast, Brügmann /            |
|                  | Salamander, Deceuninck,         |
|                  | Dimex, Gealan, Internova,       |
|                  | KBE (Profine), Kömmerling       |
|                  | (Profine), LB.Profile, Plustec, |
|                  | Rehau, Salamander, Schüco,      |
|                  | Trocal (Profine), Veka,         |
|                  | Wymar, Blyweert, Reynaers       |



 ${\it activPilot} \mid {\it Dreh-Kipp-Beschläge} \mid {\it Fenster\"uberwachung} \mid {\it activPilot Control}$ 

16.01.2022



 ${\it activPilot} \mid {\it Dreh-Kipp-Beschläge} \mid {\it Fenster\"uberwachung} \mid {\it activPilot Control}$ 

16.01.2022



 ${\it activPilot} \mid {\it Dreh-Kipp-Beschläge} \mid {\it Fenster\"uberwachung} \mid {\it activPilot Control}$ 

16.01.2022