

**12.2723. . .**

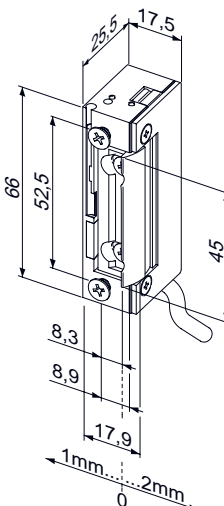
**Radiustüröffner 138W FaFix,**

Ruhestrom, für den Aussenbereich geeignet **Wassergeschützt IP54** (wd), mit Anschlusskabel 300 mm lang, Radiusfalle 3 mm verstellbar, mit Bipolarer Schutzdiode, Betriebstemperaturbereich -40°C bis +50°C, universal einsetzbar, ohne Stulp.

| Code                                 | 0012    | 0024    |
|--------------------------------------|---------|---------|
| Elektrische Daten                    | 12 V DC | 24 V DC |
| Nennwiderstand                       | 51 Ω    | 160 Ω   |
| DC-Stromaufnahme (stabilisiert)      | 235 mA  | 150 mA  |
| Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) | 30 N    | 30 N    |

► Funktionen siehe Seite 12.1022

- Info
- Festigkeit gegen Aufbruch 3750 N
  - Einbaulage senkrecht und waagrecht
  - Lastzyklen 250000, werksinterne Prüfung
  - Nicht Brandschutztauglich
  - Falleneingrifftiefe 5,5 mm
  - Für alle gängigen Schliessbleche geeignet



**12.2723.**

**12.2724. . .**

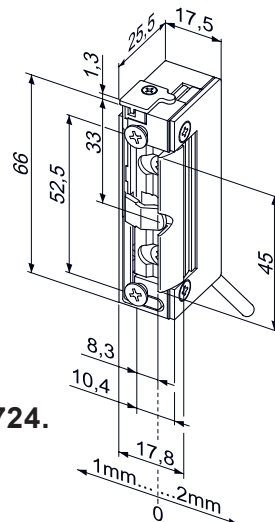
**Radiustüröffner 138WR FaFix**

Ruhestrom **mit Rückmeldekontakt (RR)**. Dieser wird von der Schlossfalle betätigt, für den Aussenbereich geeignet **Wassergeschützt IP54** (wd) mit Anschlusskabel 300 mm lang, Radiusfalle 3 mm verstellbar, mit Bipolarer Schutzdiode, Betriebstemperaturbereich -40°C bis +50°C, universal einsetzbar, ohne Stulp.

| Code                                 | 0012          | 0024          |
|--------------------------------------|---------------|---------------|
| Elektrische Daten                    | 12 V DC       | 24 V DC       |
| Nennwiderstand                       | 51 Ω          | 160 Ω         |
| DC-Stromaufnahme (stabilisiert)      | 235 mA        | 150 mA        |
| Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) | 30 N          | 30 N          |
| Schaltspannung Rückmeldekontakt (RR) | 12-24 V AC/DC | 12-24 V AC/DC |
| Schaltstrom Rückmeldekontakt (RR)    | 250 mA AC/DC  | 250 mA AC/DC  |

► Funktionen siehe Seite 12.1022

- Info
- Festigkeit gegen Aufbruch 3750 N
  - Einbaulage senkrecht und waagrecht
  - Lastzyklen 250000, werksinterne Prüfung
  - Nicht Brandschutztauglich
  - Falleneingrifftiefe 5,5 mm
  - Für alle gängigen Schliessbleche geeignet



**12.2724.**

**12.2740. . .**

**Radiustüröffner 148W.13 ProFix 2,**

Arbeitsstrom mit Universalspannung für den Aussenbereich geeignet, **Wassergeschützt IP54 (wd)**, Anschlusskabel 300 mm lang. Mit Arretierung (Wechselarretierung), mit Bipolarer Schutzdiode, Radiusfalle, FaFix 3 mm verstellbar, passend zu **ProFix 2 Schliessblechen**. Betriebstemperaturbereich -40°C bis +50°C, universal einsetzbar, ohne Stulp.

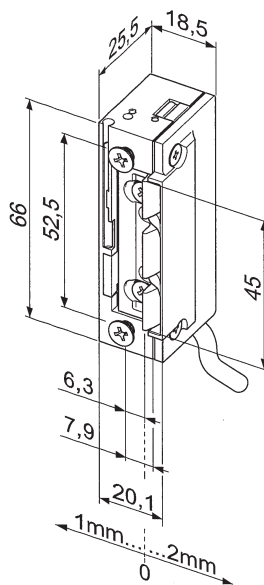
**12.2741. . .**

**Radiustüröffner 148WE.13 ProFix 2,**

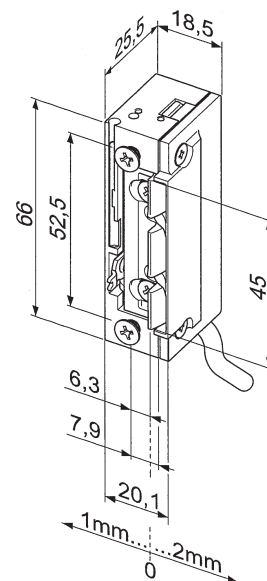
Arbeitsstrom mit Universalspannung für den Aussenbereich geeignet, **Wassergeschützt IP54 (wd)**, Anschlusskabel 300 mm lang. Mit mechanischer Entriegelung (Tagesentriegelung) und Arretierung (Wechselarretierung). Mit Bipolarer Schutzdiode. Radiusfalle, FaFix 3 mm verstellbar, passend zu **ProFix 2 Schliessblechen**. Betriebstemperaturbereich -40°C bis +50°C, universal einsetzbar, ohne Stulp.

| Code                                 | 1024                         | 2242                        |
|--------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Elektrische Daten                    | 10-24 V AC/DC                | 22-42 V AC/DC               |
| Dauerstromfest                       | 11-13 V DC                   | 22-26 V DC                  |
| Nennwiderstand                       | 43 Ω                         | 200 Ω                       |
| AC-Stromaufnahme, Momentkontakt      | 250 mA (12V)<br>500 mA (24V) | 60 mA (24V)                 |
| DC-Stromaufnahme (stabilisiert)      | 280 mA (12V)<br>560 mA (24V) | 120 mA (24V)                |
| Max. Fallenvorlast AC                | 200 N (12V)<br>>350 N (24V)  | 200 N (24V)<br>>350 N (42V) |
| Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert) | 50 N (12V)<br>200 N (24V)    | 50 N (24V)<br>200 N (42V)   |

► Funktionen siehe Seite 12.1022



**12.2740.**



**12.2741.**

- Info
- Festigkeit gegen Aufbruch 3750 N
  - Einbaulage senkrecht und waagrecht
  - Lastzyklen 250000, werksinterne Prüfung
  - Nicht Brandschutztauglich
  - Falleneingrifftiefe 5,5 mm
  - Für ProFix 2 Schliessbleche passend