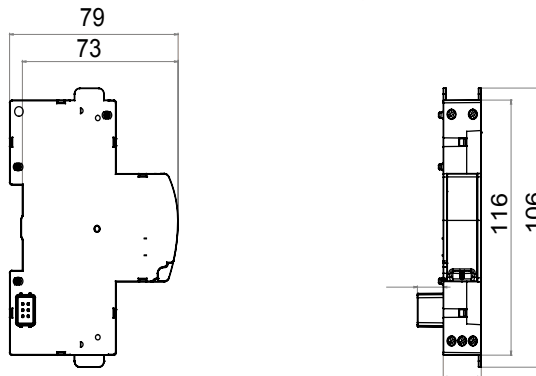




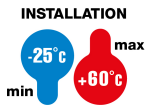
Das Wi-Fi-Kommunikationsschnittstellenmodul (GW90945) muss auf der rechten Seite von ReStart PRO 4P gekoppelt sein. Dank der Wi-Fi ReStart-App können Sie den Systemstatus in Echtzeit und überall überwachen.

| Beschreibung                               | Schnittstelle WLAN        | Artikelnr.  | Baureihe 90 ReStart                  |
|--|---------------------------|---|--------------------------------------|
| Anzahl TE EN 50022                         | 1                         | Geeignet für  | ReStart Rd PRO 4P /ReStart Rm PRO 4P |
| Bemessungs- frequenz (Hz)                  | 50                        | Bemessungs- spannung  | 230/240 V a.c.                       |
| Max. Leistungsauf- nahme                   | 1,6 W                     | Betriebstemperatur  | -25 +60 °C                           |
| Bemessungsstoß- spannungsfestigkeit (Uimp) | 4 kV                      | Anzugsdrehmoment  | 0,4 Nm                               |
| Lagertemperatur                            | -40 +70 °C                | Bemessungsisolations- spannung (Ui)   | 500 V                                |
| Norm                                       | EN 301489-1; EN 301489-17 | Netzform  | TT - TN-S                            |
| Anschlussquerschnitt                       | 2,5 mm <sup>2</sup>       | Mindestanforderungen für das Betriebssystem   | Android 4.4 / iOS 9                  |
| Wi-Fi Kommunikation                        | 2.4                       | Max. Reichweite Wi-Fi 100m freies Feld (zum Router) - 80m freies Feld (andere Geräte) |                                      |
| Max. messbarer Strom                       | 80 A                      | Max. Kabelquerschnitt für Toroid  | 25 Quadratmillimeter                 |
| Messung elektrischer Parameter             | Nein                      |   |                                      |

### Abmessungen



### Technische Symbole



### Normen / Richtlinien

