

# Datenblatt

→ **HRSZ** 

18.06.2026



## Technische Daten

Verriegelungssystem für Shortron Zwischenbau

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Type          | HRSZ                  |
| Baureihe      | SHORTRON® Zwischenbau |
| Rubrik        | Zubehör Kontaktgeber  |
| Approbationen | CE, UKCA              |



## → Allgemeine Daten

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Betriebstemperatur | -25 °C ... 70 °C |
| Lagertemperatur    | -40 °C ... 80 °C |
| Material           | PA66             |

### Achtung!

- Nur verwendbar für Platinenstärke: 1,5 mm bis 1,6 mm
- Die Halterahmen/Kontaktelemente dürfen nicht einzeln verwendet werden. Es müssen immer mindestens 2 Halterahmen/Kontaktelemente auf der Leiterplatte vorhanden sein

### Einbauplattenstärke (bei 16,2 mm Einbautiefe)

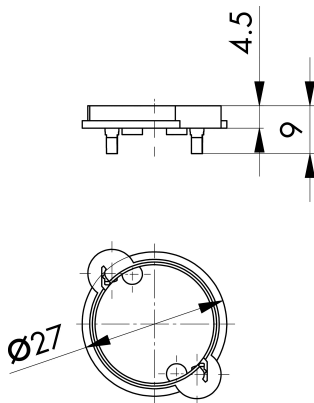
- 1 - 5 mm mit Standard-Befestigungsmutter M22
- 5 - 8 mm mit Befestigungsmutter M22F
- Es können alle SHORTRON Zwischenbau Bedienelemente verwendet werden
- AUSNAHME: Keine Not-Halt

### Einbauplattenstärke (bei 9,2 mm Einbautiefe)

- 1 ± 0,1 mm mit Standard-Befestigungsmutter M22
- 2 ± 0,1 mm mit Befestigungsmutter M22F
- Es können alle SHORTRON Zwischenbau Bedienelemente mit Distanzring SDR verwendet werden
- AUSNAHME: Not-Halt FRVK(L,P,AL) müssen ohne Distanzring verwendet werden

## Technische Skizzen

→ Maßskizze



→ Bohrbild

