

## Gehäuse-B1, B2, B3, B4

## Gehäuse für die Integration des ICR-Reader



### Gehäuse mit Schutzgrad für die Integration des ICR Transponder Controllers

- Gehäuse B1:** Abmessungen 62 x 58 x 26 mm  
Ausführung als Tischgehäuse, Wandmontage möglich nach Rücksprache  
Schutzgrad IP 40  
Material ABS  
Kabelabgang seitlich, silikongedichtet  
Optional Kabel mit Sub-D 9 pol. und integrierter Buchse für Steckernetzteil, oder Spannungsbuchse am Gehäuse
- Gehäuse B2:** Abmessungen 78 x 78 x 22 mm  
Ausführung für die Montage auf eine Unterputzdose und Wandmontage  
Schutzgrad IP 63  
Material Polystyrol  
Kabelabgang rückseitig mit PG 7 Verschraubung  
Optional Kabel mit Sub-D 9 pol. und integrierter Buchse für Steckernetzteil
- Gehäuse B3:** Abmessungen 82 x 80 x 58 mm  
Robuste Ausführung für Wandmontage und als Tischgehäuse  
Schutzgrad IP 65  
Material ABS  
Klemmenanschlüsse oder Kabelabgang  
PG 7 Verschraubung, seitlich oder rückseitig  
Optional Kabel mit Sub-D 9 pol. und integrierter Buchse für Steckernetzteil
- Gehäuse B4:** Wie Gehäuse B3, jedoch mit Abmessungen 122 x 120 x 58 mm für ICR mit 100mm Rundantenne