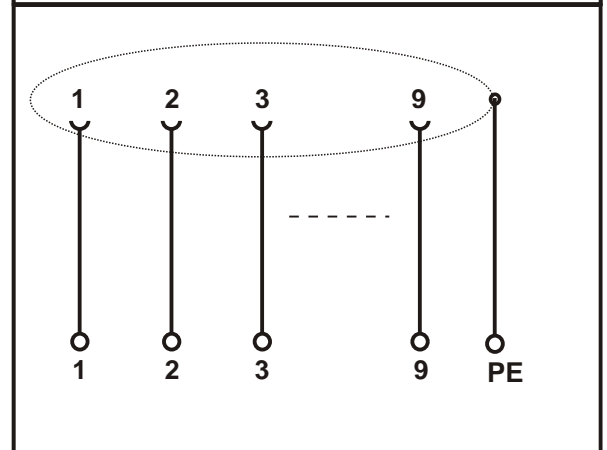
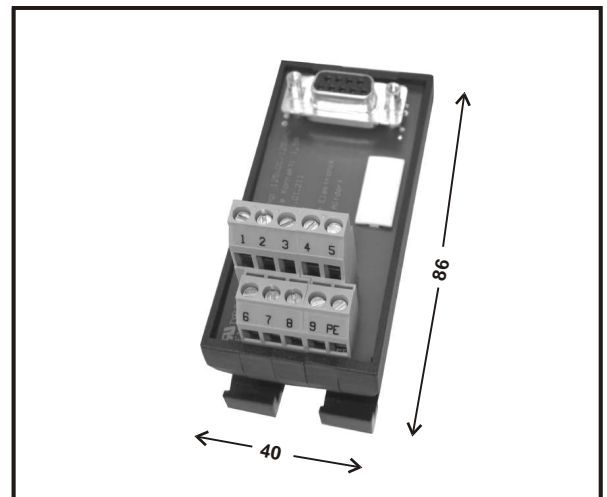


# Übergabemodul für Subminiatur Buchsenleiste 9pole

zum Aufschnappen auf die DIN

Schienen EN 50022 und EN 50035

Passives Übergabeelement von  
Buchsenleiste zu Schraubklemmen



<b>Kurz Bezeichnung Typ</b>	<b>USV - S - 9 - B</b>
<b>Bestell Nr. ( Art. Nr. )</b>	<b>01.01.211</b>
<b>Technische Daten: Buchsenleiste</b>	
Ausführung	Buchsenleiste 9polig
Nennspannung	125VAC / 125VDC
Strombelastbarkeit je Kontakt	2,5A by 70°
Kontaktmaterial	Ni / Au
Schraubverriegelung	4 - 40 UNC
<b>Technische Daten: Schraubklemme</b>	
Klemmenart	Doppelstockklemme
Klemmkörper	Messing, vernickelt
Kriechstromfestigkeit	KB 500
Isolierkörper	PA6GV/PBTP
Zulassungen	UL,SA (clamp)
<b>Sonstige Daten</b>	
Zulässige Umgebungstemperatur	-20°C to + 70°C
Statusanzeige	nein
Gehäuse: Kunststoff	aufschnappbar
Einbaulage / Montage	beliebig anreihbar
Anschlußart: Schraubklemme	eindr. 4mm <sup>2</sup> , feindr. 2,5mm <sup>2</sup>
Luft- und Kriechstrecken	nach DIN VDE 0110
Gehäuse Maß: B x H x T	40mm x 86mm x 65mm