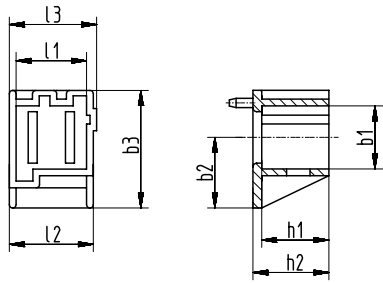
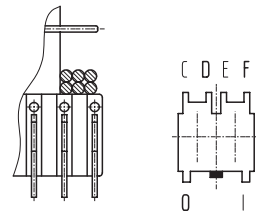


Schemazeichnung | Schematic drawing

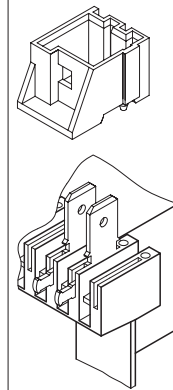


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



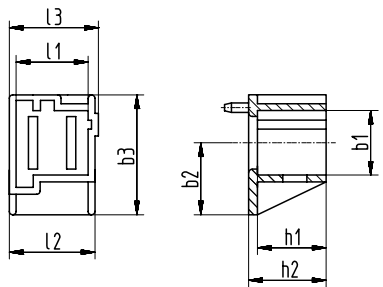
Ausführung RA (Rastverbindung Außenseite)
Version RA (Snap-on connection outer side)

Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology

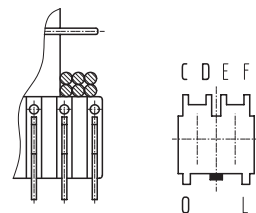


b1	b2	b3	h1	h2	l1	l2	l3	Rastverbindung	Kodierung	Bestellbezeichnung	Art.-Nr.
±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	Snap-on connection	Code	Type	Art.-No
9,4	10,2	17,4	11	12,3	10,5	12,5	13	I	DFO	SW2I-RA Wz 7644	3315

Schemazeichnung | Schematic drawing

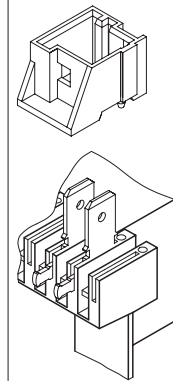


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



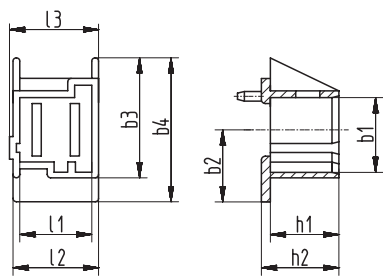
Ausführung RA (Rastverbindung Außenseite)
Version RA (Snap-on connection outer side)

Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology

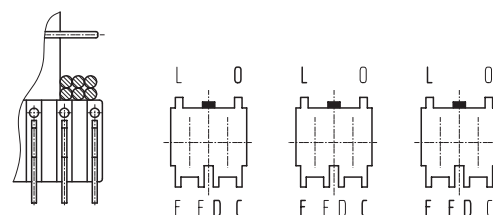


b1	b2	b3	h1	h2	l1	l2	l3	Rastverbindung	Kodierung	Bestellbezeichnung	Art.-Nr.
±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	Snap-on connection	Code	Type	Art.-No
9,4	10,2	17,4	11	12,3	10,5	12,5	13	I	CDO	SW2D-RA Wz 7682	3398

Schemazeichnung | Schematic drawing

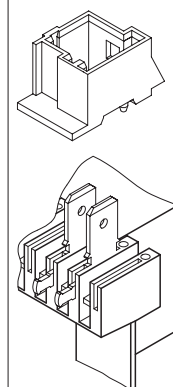


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



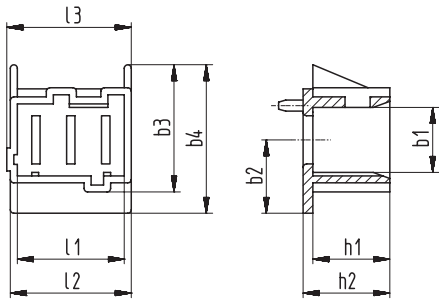
Ausführung RW (Rastverbindung Wicklungsseite)
Version RW (Snap-on connection winding side)

Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology

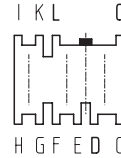
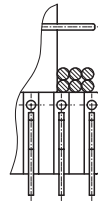


b1	b2	b3	b4	h1	h2	l1	l2	l3	Rastverbindung	Kodierung	Bestellbezeichnung	Art.-Nr.
±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	±0,2	Snap-on connection	Code	Type	Art.-No
9,4	10,2	17,4	20,7	11	12,3	10,2	12,5	13	I	CDO	SW2D-RW Wz 7704	3435
9,4	10,2	17,4	20,7	11	12,3	10,2	12,3	12,8	I	CFL	SW2E-RW Wz 7849	3604
9,4	10,2	17,4	20,7	11	12,3	10,2	12,3	12,8	I	DEFL	SW2G-RW Wz 7863	3630

Schemazeichnung | Schematic drawing

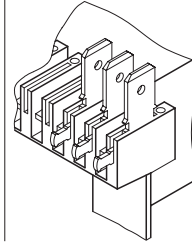
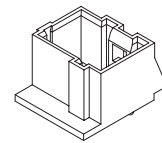


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



Ausführung RW (Rastverbindung Wicklungsseite)
Version RW (Snap-on connection winding side)

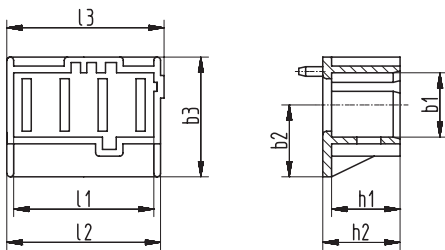
Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology



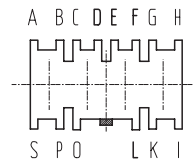
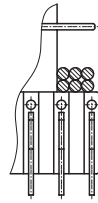
b1 ±0,2	b2 ±0,2	b3 ±0,2	b4 ±0,2	h1 ±0,2	h2 ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	l3 ±0,2	Rastverbindung Snap-on connection	Kodierung Code	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
9,3	10,5	18	21,1	11	12,3	15,1	17,3	17,8	I	DLO	SW3A-RW Wz 7869	3654

Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
SW3A-RW Wz 7869	3654

Schemazeichnung | Schematic drawing

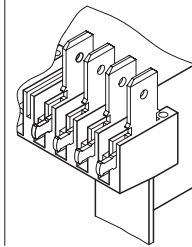
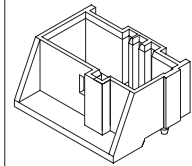


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



Ausführung RA (Rastverbindung Außenseite)
Version RA (Snap-on connection outer side)

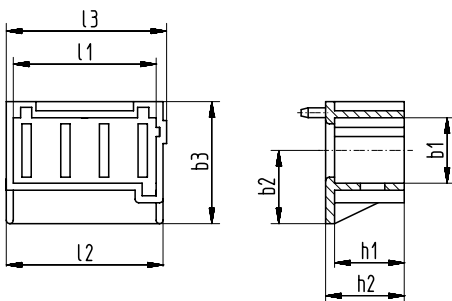
Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology



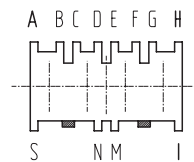
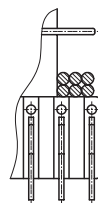
b1 ±0,2	b2 ±0,2	b3 ±0,2	h1 ±0,2	h2 ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	l3 ±0,2	Rastverbindung Snap-on connection	Kodierung Code	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
9,4	10,2	17,4	11	12,3	20,5	22,5	23	I	DEFL	SW4D/2G-RA Wz 7657	3323

Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
SW4D/2G-RA Wz 7657	3323

Schemazeichnung | Schematic drawing

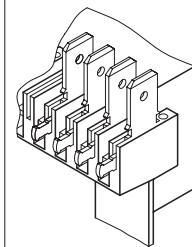
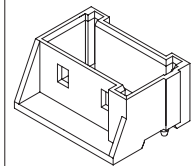


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



Ausführung RA (Rastverbindung Außenseite)
Version RA (Snap-on connection outer side)

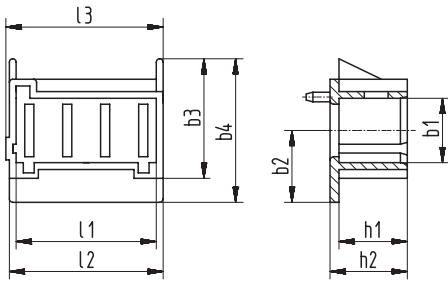
Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology



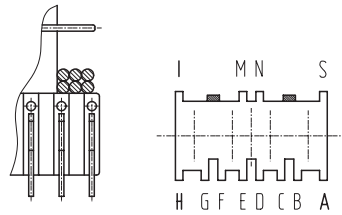
b1 ±0,2	b2 ±0,2	b3 ±0,2	h1 ±0,2	h2 ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	l3 ±0,2	Rastverbindung Snap-on connection	Kodierung Code	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
9,4	10,2	17,4	11	12,3	20,5	22,5	23	II	AHI	SW4C-RA Wz 7695	3385

Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
SW4C-RA Wz 7695	3385

Schemazeichnung | Schematic drawing

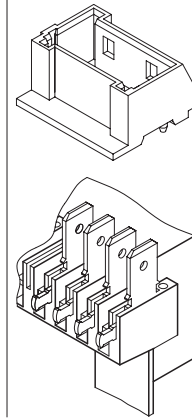


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



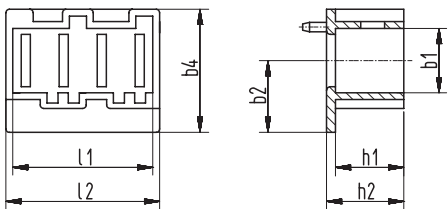
Ausführung RW (Rastverbindung Wicklungsseite)
Version RW (Snap-on connection winding side)

Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology

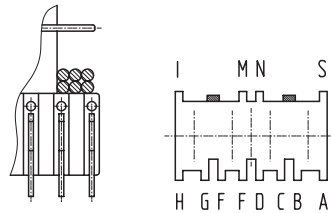


b1 ±0,2	b2 ±0,2	b3 ±0,2	b4 ±0,2	h1 ±0,2	h2 ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	l3 ±0,2	Rastverbindung Snap-on connection	Kodierung Code	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
9,3	10,5	17,3	20,7	11	12,3	20,5	22,5	23	II	AH1	SW4C-RW Wz 7717	3442

Schemazeichnung | Schematic drawing

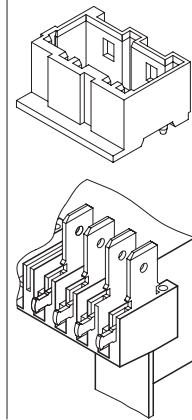


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



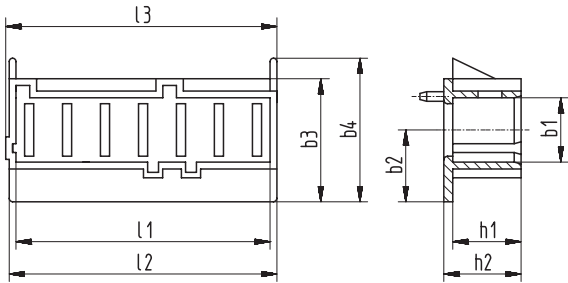
Ausführung RW (Rastverbindung Wicklungsseite)
Version RW (Snap-on connection winding side)

Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology

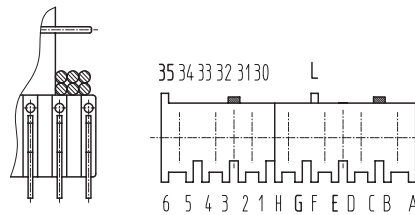


b1 ±0,2	b2 ±0,2	b4 ±0,2	h1 ±0,2	h2 ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	Rastverbindung Snap-on connection	Kodierung Code	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
9,3	9,8	17,3	10,8	12,2	20,5	22,6	II	CDN/GHI	SW2D/2D-RW Wz 7731	3455

Schemazeichnung | Schematic drawing

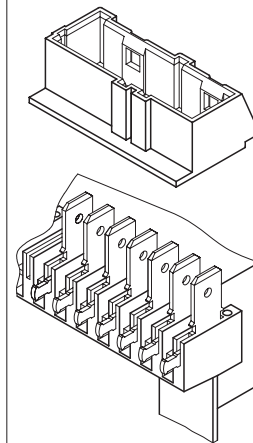


Standardmaterial: Ultramid A3 X2 G5, schwarz
Standard material: Ultramid A3 X2 G5, black



Ausführung RW (Rastverbindung Wicklungsseite)
Version RW (Snap-on connection winding side)

Steckerwanne für Anschlußtechnik „Rast 5“
Plug frame for „Rast 5“ technology



b1 ±0,2	b2 ±0,2	b3 ±0,2	b4 ±0,2	h1 ±0,2	h2 ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	l3 ±0,2	Rastverbindung Snap-on connection	Kodierung Code	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
9,3	10,5	17,9	21,2	11	12,3	35,1	37,5	37,9	II	EGL14	SW7K30-RW Wz 7900	3699