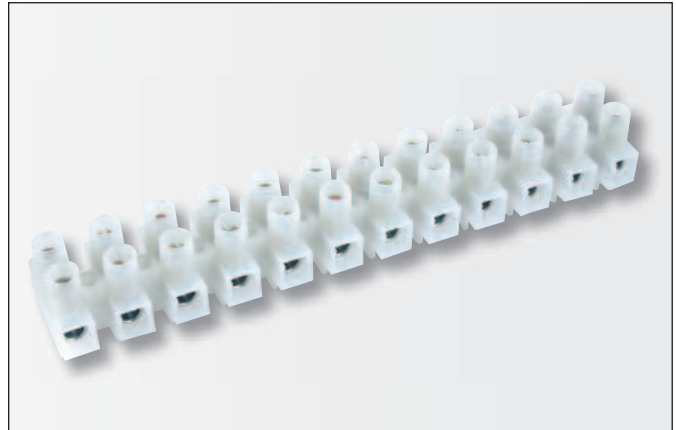
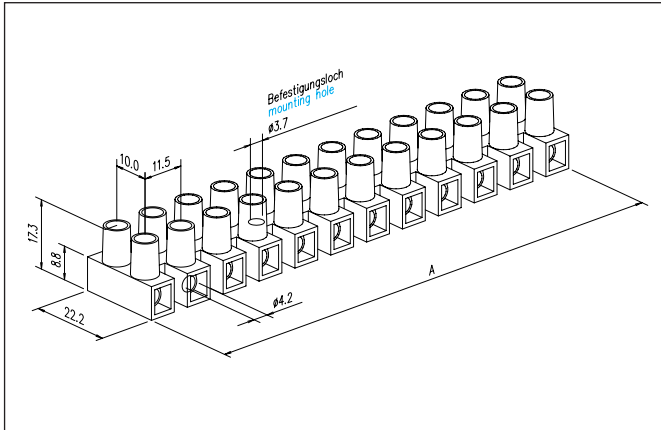


EKL 2EF .. PA / GW0 / GW750 / GVGW750 mit Klemmenfuß / with raised base



Nennspannung	450 V
Klemmbereich ohne Drahtschutz	0,5 - 10mm ² starre Leiter
Klemmbereich mit Drahtschutz	0,5 - 6mm ²
Abisolierlänge	7,5 + 1mm
Max. Umgebungstemperatur	
PA/GW750	T110 (1-5 POL)
GW0	T140 (1-5 POL)
Material	Isolierteil siehe Typenschlüssel unten
	Einsätze Messing chromatiert
	Schrauben Stahl chromatiert M3,5

Nominal voltage	450 V
Clamping range without wire protection	0.5 - 10mm ² rigid wires
Clamping range with wire protection	0.5 - 6mm ²
Wire skinning length	7.5 + 1mm
Max. ambient temperature	
PA/GW750	T110 (1-5 POLES)
GW0	T140 (1-5 POLES)
Material	Terminal housing See code index below
	Inserts Galvanized brass
	Screws Galvanized steel M3.5

Zubehör Seite 24 / Technische Daten ab Seite 107

Accessories page 24 / Technical data from page 107 onwards

EKL 2E	F2 / F3,5	DS	2B	PA / GW0 GW750 GVGW750	Polzahl Number of poles	Art. Nummer Art. number	VPE / Packing Stk. / pcs.	Gewicht Weight Stk. / pc. in g	Kart. Type Box type	Querschnitts- bereich / Nominal clamping area in mm ²	Länge / Length A in mm	Höhe / Height B in mm
EKL 2E	F2			PA	12 POL	88533005	250	45,6	A	0,5 - 10	132,7	19,3
EKL 2E	F2			PA	2 POL	88859708	1.200	7,5	0	0,5 - 10	18,7	19,3
EKL 2E	F2			PA	3 POL	88766809	700	10,9	0	0,5 - 10	30,1	19,3
EKL 2E	F2	DS		PA	12 POL	88451304	250	45,6	A	0,5 - 6	132,7	19,3
EKL 2E	F3,5			PA	12 POL	88754409	250	46,0	A	0,5 - 10	132,7	20,8
EKL 2E	F3,5			PA	12 POL	88524008	250	45,8	A	0,5 - 10	132,7	20,8
EKL 2E	F3,5			PA	2 POL	88843205	1.200	7,4	0	0,5 - 10	18,7	20,8
EKL 2E	F3,5			PA	3 POL	88809902	700	11,5	0	0,5 - 10	30,1	20,8
EKL 2E	F3,5		2B	PA	2 POL	88573600	1.200	7,4	0	0,5 - 10	18,7	20,8
EKL 2E	F3,5	DS		PA	12 POL	88701505	25 x 10	46,2	A	0,5 - 6	132,7	20,8
EKL 2E	F3,5	DS		PA	12 POL	88276205	250	45,7	A	0,5 - 6	132,7	20,8

Prüfzeichen / Approvals CB

Typenschlüssel / Code index

- EKL 2E Klemmentype Größe 2 / Connector type size 2
- F2 Zusatzbezeichnung für Klemmenfuß 2mm / Additional code for connector with 2mm raised base
- F3,5 Zusatzbezeichnung für Klemmenfuß 3,5mm / Additional code for connector with 3.5mm raised base
- DS Zusatzbezeichnung für Drahtschutz / Additional code for insert with wire protector
- 2B Zusatzbezeichnung für Einsatz mit Trennwand / Additional code for insert with centre barrier
- PA Isolierteil Polyamid PA / Terminal housing Polyamide PA
- GW0 Isolierteil PA 66 UL 94 V0 glasfaserverstärkt / Terminal housing PA 66 UL 94 V0 glass fibre reinforced
- GW750 Isolierteil entsprechend Glühdrahtprüfung GWT 750°C / GWIT 775°C (EN 60335-1:2002)
Terminal housing complies with glow wire test GWT 750°C / GWIT 775°C (EN 60335-1:2002)
- GVGW750 Isolierteil glasfaserverstärkt entsprechend Glühdrahtprüfung GWT 750°C / GWIT 775°C (EN 60335-1:2002) auf Anfrage
Terminal housing glass fibre reinforced confirming with glow wire test GWT 750°C / GWIT 775°C (EN 60335-1:2002) upon request

Bedruckung der Einzelpole auf Anfrage / Weitere Polvarianten auf Anfrage / Printing of single poles upon request / Additional number of poles upon request.