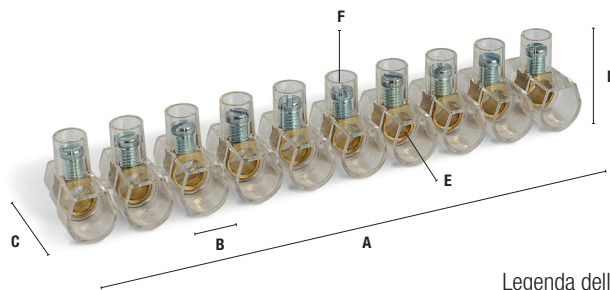


Polycarbonato **PLC**
 Autostinguente **UL94V0**
 Temperatura di esercizio di **85°C**
 Bussole in ottone OT58
 Viti in acciaio zincato

Polycarbonate **PLC**
 Self-extinguishing **UL94V0**
 Working temperature of **85°C**
 Metallic inserts in brass OT58
 Screws in zinc plated steel



Legenda delle quote
 Legend for dimensions

Approvazioni / Approvals

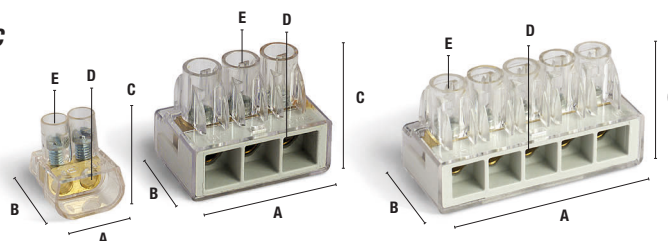


CEI EN 60998-1 / CEI EN 60998-2-1

Descrizione - Description	OK1.5	OK2.5	OK4	OK6	OK10	OK16	OKB250	OKB350
Codice morsetto in stecca / Strip terminal block code	58009.07	58010.07	58011.07	58012.07	58013.07	58014.07		
Numero di poli / Number of poles	10	10	10	10	10	10		
Codice morsetto unipolare / Unipolar terminal block code	58059.07	58060.07	58061.07	58062.07	58063.07	58064.07	58015.07	58016.07
Numero di poli / Number of poles	1	1	1	1	1	1	1	1
Sezione dei conduttori in mm ² / Wire section in mm ²	1,5mm ² 17,5A - 450V	2,5mm ² 24A - 450V	4mm ² 32A - 450V	6mm ² 41A - 450V	10mm ² 57A - 500V	16mm ² 76A - 500V	25mm ² 101A - 500V	35mm ² 135A - 500V
Numero di cavi rigidi / Number of rigid cables Numero di cavi flessibili / Number of flexible cables	2 2-3 2-4	2 2-3 2-4	2 2-3 2-4	2 2-3 2-4	2 2-3 2-4	2 2-3 2-4	2 2-3 2-4	2 2-3 2-4
A Lunghezza stecca / Strip length	93 mm	98 mm	118 mm	136 mm	170 mm	228 mm		
B Lunghezza unipolare / Unipolar length	8 mm	9 mm	10 mm	12 mm	14,6 mm	21 mm	22 mm	24,5 mm
C Larghezza / Width	15,5 mm	17,5 mm	20 mm	23 mm	27 mm	31 mm	38,5 mm	45,5 mm
D Altezza / Height	16 mm	17 mm	19 mm	24 mm	27 mm	34 mm	40 mm	43 mm
E Ø Foro bussola / Bush hole	3,2 mm	4 mm	4,3 mm	6 mm	7,5 mm	10 mm	12 mm	14 mm
F Vite / Screw	M 3	M 3,5	M 3,5	M 4	M 5	M 8	M 10	M 10
Confezione / Imballo stecca Strip packing / Box	10/800 pz. / pcs.	10/800 pz. / pcs.	10/500 pz. / pcs.	10/300 pz. / pcs.	10/200 pz. / pcs.	10/160 pz. / pcs.		
Confezione / Imballo unipolare Unipolar packing / Box	100/8000 pz. / pcs.	100/8000 pz. / pcs.	100/5000 pz. / pcs.	100/3000 pz. / pcs.	100/2000 pz. / pcs.	100/1600 pz. / pcs.	5/150 pz. / pcs.	5/150 pz. / pcs.

Poliammide **PA 6.8**
 e polycarbonato **PLC**

Polyamide **PA 6.8**
 and polycarbonate **PLC**



Legenda delle quote
 Legend for dimensions

Approvazioni / Approvals



CEI EN 60998-1 / CEI EN 60998-2-1

Descrizione - Description	OKB22	OKB42	OKB62	OKB102	OKB162	OKB63	OKB163	OKB253	OKB65	OKB165	OKB255
Codice morsetto / Terminal block code	58018.07	58019.07	58020.07	58021.07	58022.07	58023.07	58024.07	58025.07	58026.07	58027.07	58028.07
Numero di fori / Number of holes	2	2	2	2	2	3	3	3	5	5	5
Sezione dei conduttori in mm ² / Wire section in mm ²	4mm ² 32A - 450V	6mm ² 41A - 450V	16mm ² 76A - 500V	25mm ² 101A - 500V	35mm ² 125A - 500V	6mm ² 41A - 450V	16mm ² 76A - 500V	25mm ² 101A - 500V	6mm ² 41A - 450V	16mm ² 76A - 500V	25mm ² 101A - 500V
Numero cavi rigidi / Number of rigid cables Numero di cavi flessibili / Number of flexible cables	2 2 4	2 2 4	2 2 4	2 2 4	2 2 4	3 3 6	3 3 6	3 3 6	5 5 10	5 5 10	5 5 10
A Lunghezza stecca / Strip length	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	30 mm	34 mm	40 mm	45 mm	52 mm	62 mm
B Larghezza / Width	16,5 mm	20 mm	22 mm	24,5 mm	29 mm	20 mm	28 mm	33 mm	25 mm	28 mm	33 mm
C Altezza / Height	15,5 mm	18,5 mm	20 mm	22 mm	25 mm	23 mm	26 mm	30 mm	23 mm	26 mm	30 mm
D Ø Foro bussola / Bush hole	3,2 mm	4 mm	4,5 mm	6 mm	7,5 mm	4,5 mm	6 mm	9,5 mm	4,5 mm	6 mm	7,5 mm
E Vite / Screw	M 3	M 3,5	M 5	M 7	M 8	M 4	M 5	M 6	M 4	M 5	M 6
Confezione / Imballo Packing / Box	150/2700	20/600	20/600	10/300	5/150	10/300	5/150	5/150	10/300	5/150	5/150