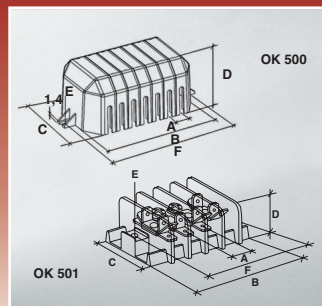
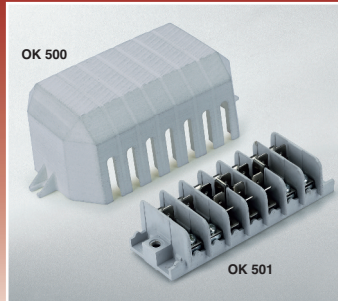


Serie

Lamellari ad esecuzione speciale

Tailor made tab terminal blocks

Morsettiero faston in polifenilene grigio autoestinguente UL94V1, omologate GWT750°C in 2' sec. (EN60695-2-11).
Faston terminal blocks in grey polyphenylene self-extinguishing UL94V1, approved GWT750°C in 2' sec (EN60695-2-11).



Descrizione <i>Description</i>	Articolo <i>Item</i>	Articolo <i>Item</i>	Articolo <i>Item</i>
Morsettieri <i>Terminal blocks</i>	OK 501	OK 501 E	OK 500 coperchio <i>cover</i>
Materiale corpo isolante <i>Material of the insulating body</i>	Polifenilene UL94 V1 <i>Polyphenylene UL94 V1</i>	Polifenilene UL94 V1 <i>Polyphenylene UL94 V1</i>	ABS UL94 HB
Numero poli <i>Number of poles</i>	n.	1-16	1-16
Dimensioni: <i>Dimensions:</i>			
Passo <i>Pitch</i>	A mm	11	11
Lunghezza <i>Length</i>	B mm	19,4 + (n° dei poli x 11) 19,4 + (n° of poles x 11)	19,4 + (n° dei poli x 11) 19,4 + (n° of poles x 11)
Larghezza <i>Width</i>	C mm	36,7	36,7
Altezza <i>Height</i>	D mm	23,5	23,5
Diametro foro di fissaggio <i>Fixing hole diameter</i>	E mm	4,2	4,2
Interasse fori di fissaggio <i>Fixing holes interaxis</i>	F mm	11 + (n° dei poli x 11) 11 + (n° of poles x 11)	11 + (n° dei poli x 11) 11 + (n° of poles x 11)
Elementi di connessione 6,3x0,8 mm <i>Tabs 6,3x0,8 mm</i>		OT67 nichelato <i>OT67 nickel plated</i>	in acciaio zincato bianco alta resistenza <i>in white zinc plated high resistance steel</i>
Ponticello di collegamento <i>Shorting link</i>	1	2514533	2514533
Elemento di connessione per messa a terra <i>Earth connection element</i>	2	2402433	2402433
Temperatura d'esercizio <i>Working temperature</i>	°C	85	85
Confezione <i>Packing</i>	n.	1p 730 2p 540 3p 430 4p 350 5p 290 6p 260 7p 230 8p 200	1p 730 2p 540 3p 430 4p 350 5p 290 6p 260 7p 230 8p 200
		9p 190 10p 180 11p 150 12p 140 13p 130 14p 120 15p 115 16p 110	9p 190 10p 180 11p 150 12p 140 13p 130 14p 120 15p 115 16p 110
Marcatura <i>Marking</i>		su richiesta <i>on request</i>	su richiesta <i>on request</i>
Note <i>Notes</i>			su richiesta <i>on request</i>
Approvazioni: <i>Approvals:</i>			
	CEI EN 60998-1 CEI EN 60998-2-1	2,5mm² 24A 450V	2,5mm² 24A 450V
	T 105 °C UL 486 E	12AWG 16A 300V	12AWG 16A 300V

Elementi di connessione per OK 501:

Connection elements for OK 501:

- A ECM bipolare faston/faston - bipolar tab/tab 0°
- B ECM bipolare faston/faston - bipolar tab/tab 45°
- C ECM bipolare faston/faston - bipolar tab/tab 90°
- D ECM unipolare faston - unipolar tab 0°
- E ECM unipolare faston - unipolar tab 45°
- F ECM unipolare faston - unipolar tab 90°
- G ECM bipolare viteM4/faston - bipolar screwM4/tab 0°
- H ECM bipolare viteM4/faston - bipolar screwM4/tab 45°
- I ECM bipolare viteM4/faston - bipolar screwM4/tab 90°
- L ECM bipolare viteM4/vite - bipolar screwM4/screw
- M ECM bipolare faston/faston - bipolar tab/tab 45°/90°

