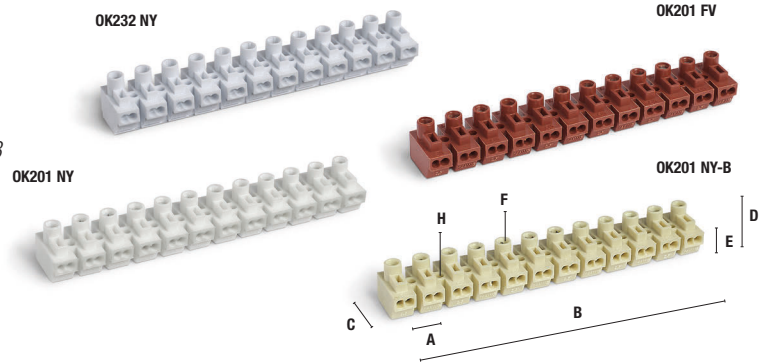


NY = Poliammide **PA 6.6**
FV = Poliammide **PA 6.6 + 25% FV**
Bussole in acciaio zincato
Viti in acciaio zincato
Accessori e marcature a pag. 18

NY = Polyamide **PA 6.6**
FV = Polyamide **PA 6.6 + 25% FV**
Metallic inserts in zinc plated steel
Screws in zinc plated steel
Accessories and markings at pag. 18



Approvazioni / Approvals



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

T110°C/115°C UL 486 E

Legenda delle quote
Legend for dimensions

Descrizione - Description	Art	Cod	Art	Cod	Art	Cod	Art	Cod	
Morsettiere senza lamella <i>Terminal blocks without wire protector</i>	OK232 NY	41660.07	OK201 NY	41960.08	OK201 FV	41960.17	OK201 NY-B	41960.40	
	1,5/2,5mm ² - 15A - 450V		2,5/4mm ² - 32A - 450V		2,5/4mm ² - 32A - 450V		2,5/4mm ² - 32A - 450V		
	16/14AWG - 17,5A - 300V		14/12AWG - 15A - 300V		14/12AWG - 15A - 300V		14/12AWG - 15A - 300V		
Morsettiere con lamella di protezione (LP) in acciaio inox <i>Terminal blocks with wire protector (LP) in stainless steel</i>			OK201 NY-LP	41930.11	OK201 FV-LP	41930.17	OK201 NY-BLP	41930.40	
	1,5/4mm ² - 32A - 450V		1,5/4mm ² - 32A - 450V		1,5/4mm ² - 32A - 450V		1,5/4mm ² - 32A - 450V		
	14/12AWG - 15A - 300V		14/12AWG - 15A - 300V		14/12AWG - 15A - 300V		14/12AWG - 15A - 300V		
Numero di poli / Number of poles	2 - 3 - 4 - 6 - 12		1 ÷ 12		1 ÷ 12		1 ÷ 12		
Autoestinguenza / Self-extinguishing	UL94V2		UL94V0		UL94V0		UL94V0		
Temperatura di esercizio / Working temperature	110 °C		140 °C		150 °C		150 °C		
GWIT / GWT			GWT750°C		GWT750°C		GWT750°C		
A Passo / Pitch	10 mm		10 mm		10 mm		10 mm		
B Lunghezza / Length	117 mm		116,4 mm		117 mm		117,4 mm		
C Larghezza / Width	19 mm		18,5 mm		18,5 mm		18,8 mm		
D Altezza / Height	19 mm		16,5 mm		16,5 mm		16,6 mm		
E Altezza del corpo / Height body	12 mm		10,2 mm		10,2 mm		10,4 mm		
F Vite / Screw	M 3,5		M 3		M 3		M 3		
G Ø Foro bussola / Bush hole	4,8 X 3,8 mm		4,6 X 3,2 mm		4,6 X 3,2 mm		4,6 X 3,2 mm		
H Ø Foro di fissaggio / Fixing hole	3 mm		3 mm		3 mm		3 mm		
Imballo / Box	2p 3000 6p 800	3p 2000 12p 500	4p 1200	1p 4000 4p 1200 7p 700 10p 450	2p 3000 5p 1000 8p 500 11p 400	3p 2000 6p 800 9p 500 12p 450	1p 4000 4p 1200 7p 700 10p 450	2p 3000 5p 1000 8p 500 11p 400	3p 2000 6p 800 9p 500 12p 450