

## AC166-ABUD/4BK

Presa 4 poli con doppia connessione a polo

Tensione	250 V
Corrente	16 A
Serraggio fili	A vite - Doppia vite
Conduttore	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Materiale	Polyamide 6/6, UL94V-2
Contatti	Ottone stagnato
Grado di protezione	IP20 - IP40 (quando connesso)
Commerciale di riferimento	Iannuccelli Roberto



Omega Fusibili si riserva il diritto di cambiare o aggiornare le informazioni tecniche contenute all'interno di questa scheda senza comunicazione. Le immagini sono puramente indicative.

Codice	N. Poli	Colore	Confezione Di Vendita	Omologazioni
AC166-ABUD/2BK	2	Nero	250 pz	
AC166-ABUD/2W H	2	Bianco	250 pz	
AC166-ABUD/3BK	3	Nero	200 pz	
AC166-ABUD/3W H	3	Bianco	200 pz	
AC166-ABUD/4BK	4	Nero	150 pz	
AC166-ABUD/4W H	4	Bianco	150 pz	
AC166-ABUD/5BK	5	Nero	100 pz	
AC166-ABUD/5W H	5	Bianco	100 pz	

### Omega Fusibili S.p.A.

Via Edison, 10 - 20057 Assago (MI) Italia

Tel. +39 02 488481

Fax +39 02 4882522

omega@omegafusibili.it

www.omegafusibili.it



**Note sulle omologazioni:**

IMQ: 400 V, UR: 16 A 600 V, cCSAus: 16 A 600 V, VDE: 250/400 V, VDE: 400 V

**Omega Fusibili S.p.A.**

Via Edison, 10 - 20057 Assago (MI) Italia

Tel. +39 02 488481

Fax +39 02 4882522

[omega@omegafusibili.it](mailto:omega@omegafusibili.it)

[www.omegafusibili.it](http://www.omegafusibili.it)

