

ABC TOOLS Prese multiple

Complete di **6 prese 10/16A Schuko, trasversali (a 45°)** per agevolare l'inserimento della spina, **interruttore di sicurezza ON/OFF** illuminato e spina bipolare 16A

E 1067/8 - Tipo standard, in materiale plastico

Con cavo lunghezza 1,4 m - Lunghezza totale 340 mm

E 1067/9 - Tipo professionale con corpo in alluminio anodizzato

Adatto per EDP, PC, periferiche, impianti video, ecc.

Cavo lunghezza 3 m, sezione 3x1,5 mm²

Con fori per applicare a parete - Lunghezza totale 480 mm

Codice E 1067 8000	E 1067/8	Cad. €		1
Codice E 1067 9000	E 1067/9	Cad. €		1

CE



E 1067/8



E 1067/9

ABC TOOLS Distributore di corrente

Adatto per cantieri edili, industria, ecc.

Robusto blocco in materiale termoplastico antiurto e infrangibile

Con **4 prese CEE a 3 poli 230V e spina 230V CEE**

Cavo lunghezza 5 m, sezione 3x1,5 mm²

Grado di protezione IP 44 - Con gancio girevole per appendere

Codice E 1071 1000	E 1071/1	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	---	---



CE

IP 44

ABC TOOLS Quadro elettrico portatile

Adatto per cantieri edili, industria, per alimentare piccoli elettrodomestici, ecc.

Interamente in materiale termoplastico antiurto, con maniglia di trasporto

Per tensione a 230V - Costruito secondo norme EN 61242 - EN 60439-1 (CEI 17-13)

Grado di protezione IP 44

Fornito **con 2 m di cavo di allacciamento con spina 3x2,5 mm² a 3 poli (2 fasi 230V + terra) 16A** secondo norme CEE

Pannello con 4 prese CEE a 3 poli con coperchi autochiudenti

Interruttore differenziale magnetotermico automatico monofase (salvavita) 230V / 16A / 30mA, con coperchio di protezione

Dimensioni di ingombro LxPxh 275x130x360 mm

Codice E 1072 0000	E 1072	Cad. €		1
--------------------	---------------	--------	---	---



CE

IP 44

ABC TOOLS Spine e prese industriali

Costruite secondo le norme EN 60309-1/2

Adatte per utilizzo in vari settori: industriale, artigianale, agricolo, edile, ecc.

In robusto materiale termoplastico, autoestinguente, resistente al calore e al fuoco

Con serracavo stagno con ghiera antisvitamento

Spina CEE a 3 poli (2x230 V + terra) 16 A

Codice E 1073 1000	E 1073/1	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	---	---

Spina CEE a 4 poli (2x400 V + neutro + terra) 16 A

Codice E 1073 2000	E 1073/2	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	---	---

Presca CEE a 3 poli (2x230 V + terra) 16 A

Codice E 1073 3000	E 1073/3	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	---	---

Presca CEE a 4 poli (2x400 V + neutro + terra) 16 A

Codice E 1073 4000	E 1073/4	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	---	---

CE

IP 44

