



QUADRO DA CANTIERE 5 x 16 A 230V 2 x 32 A 400V

Reference: C502D

QUADRO DA CANTIERE 5 x 16 A 230V 2 x 32 A 400V

QUADRO DA CANTIERE

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale: 230 V - 400 V

Corrente nominale: 63 A

Frequenza nominale: 50 - 60 Hz

Grado di protezione: IP54

Configurazione prese: 5 x 16 A 230V 2 x 32 A 400V

Larghezza: 421 mm

Lunghezza: 610 mm

Altezza: 1215

Cerchi un quadro da cantiere con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di quadri da cantiere di brand specializzati

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	5 x 16 A 230V 2 x 32 A 400V
Corrente nominale (A)	63 A
Lunghezza (mm)	610
Larghezza (mm)	421
Altezza (mm)	1215