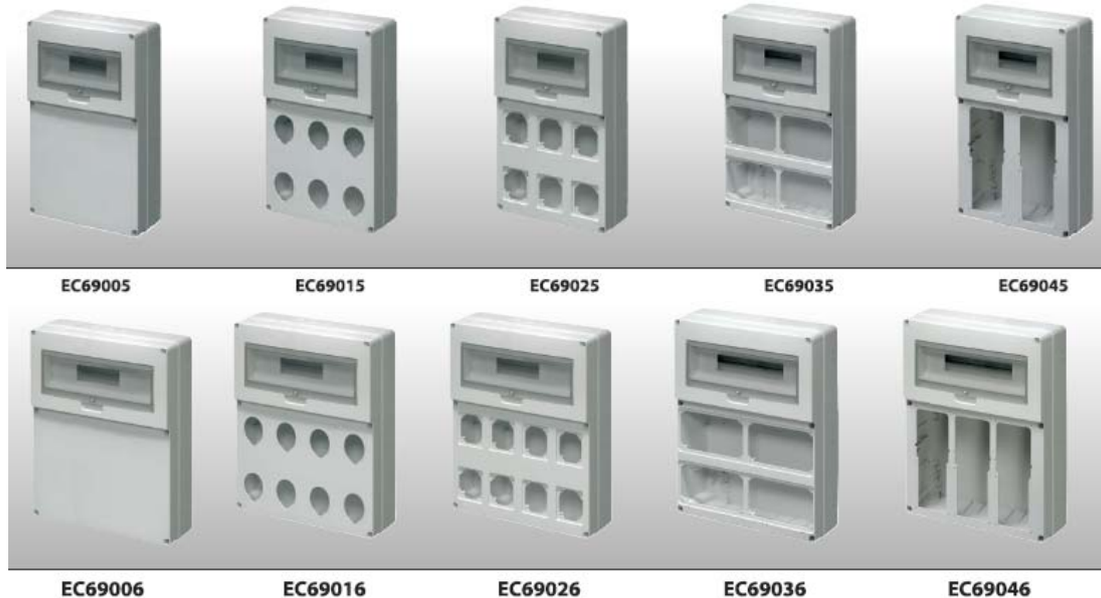


## GUIDA DI RIFERIMENTO QUADRI DA CANTIERE TIPO 69008

Il quadro da cantiere tipo 69008 è predisposto per l'alloggiamento dei nostri quadri per prese industriali tipo EN 60309 a 12 e 19 moduli in altezza 510/525 mm serie BOARD system.

Tali quadri sono da installare partendo dal bordo superiore sinistro incastrando le bugne retrostanti con i riferimenti presenti nel quadro da cantiere. Fissare i quadri con adeguate viti autofilettanti avendo cura di praticare un foro pilota oppure con viti passanti MA che dovranno però essere isolate in modo da garantire il doppio isolamento.

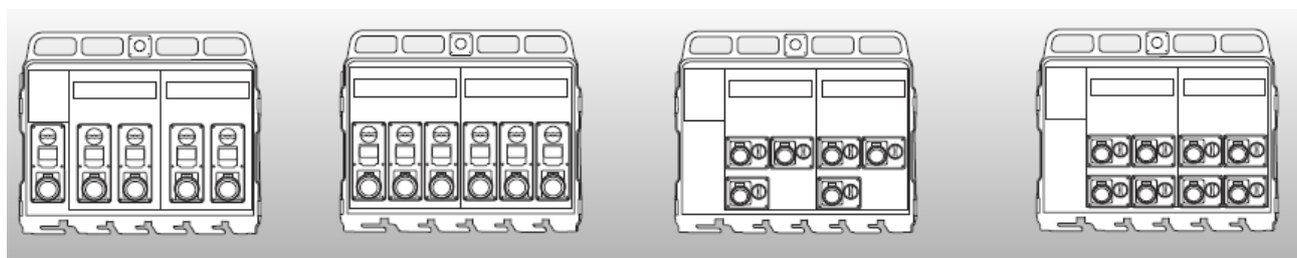


La scatola derivazione e ingresso linea può essere realizzata con il nostro articolo EC430C6 utilizzando il pressacavo M40 da installare nell'apposito alloggiamento del quadro, per la connessione tra i vari elementi utilizzare i raccordi EC52136.

Per l'allestimento del quadro da cantiere utilizzare la nostra serie di prese industriali da incasso verticali con base porta fusibili o orizzontali senza/con base portafusibili. In caso di ingresso con spina raccomandiamo il fissaggio sulla base predisposta con viti autofilettanti o MA.



**Le configurazioni consigliate sono le seguenti:**



**5 prese verticali**

**6 prese verticali**

**6 prese orizzontali**

**8 prese orizzontali**

Nota: 8 prese orizzontali con base portafusibili con quadri a 19 moduli senza scatola di derivazione.

Per il fissaggio al quadro delle piastre di sospensione raccomandiamo di utilizzare viti autofilettanti 5,5x19 mm e di effettuare un foro pilota da 4,5 mm nelle predisposizioni presenti sul retro del quadro per una profondità massima di 12 mm

In caso di fissaggio del quadro da cantiere sul supporto si consiglia il fissaggio con viti autofilettanti 4,8x22 e di effettuare un foro pilota da 3,5 mm nelle predisposizioni presenti sul retro del quadro per una profondità massima di 12 mm.

