

QUADRI DI DISTRIBUZIONE IN BASSA TENSIONE



POWER BOX

MCLORE

INGRESSI



Energy Box 400A / 600A



"Power Lock" unipolari

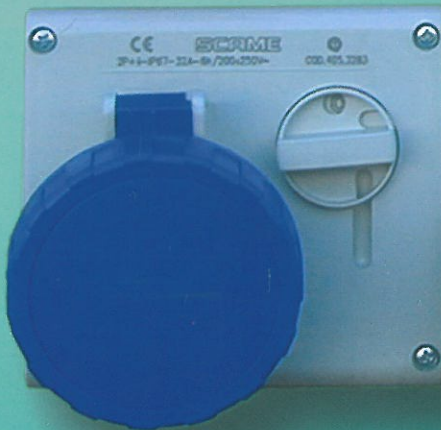


Spina 63A / 125A

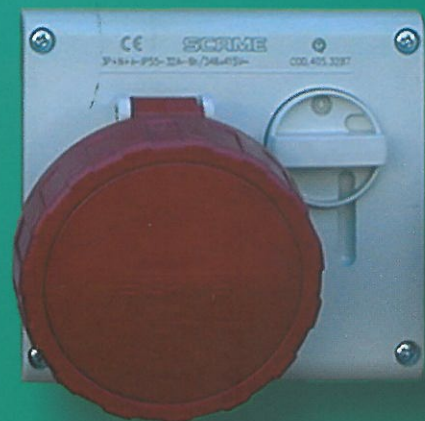
USCITE



Energy Box 400A / 600A



**Prese CEE 2 poli + terra 16A / 32A
con interblocco meccanico IP55**

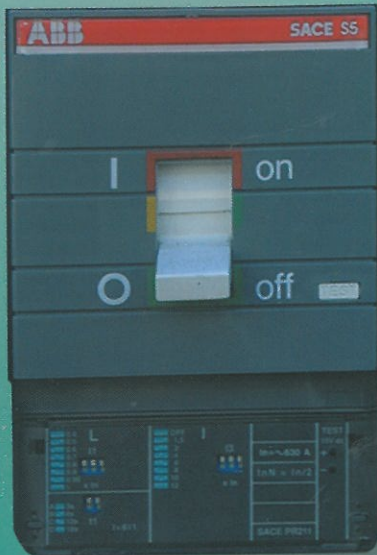


**Prese CEE 4 poli + terra 16A / 32A
con interblocco meccanico IP55**



**Prese CEE 4 poli + terra
32A / 63A / 125A
con interblocco pilota IP55**

STRUMENTI DI MISURA E DI CONTROLLO



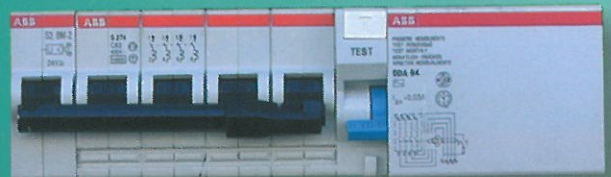
Interruttore magnetotermico generale



Differenziale generale programmabile



Interruttore magnetotermico/differenziale su presa di utenza

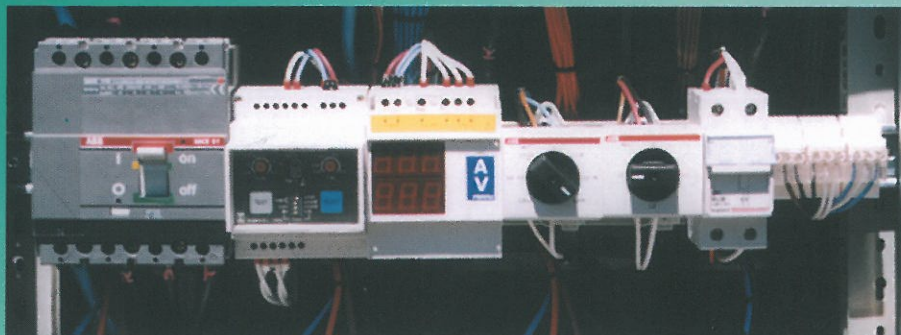


Strumenti di misura e selezione

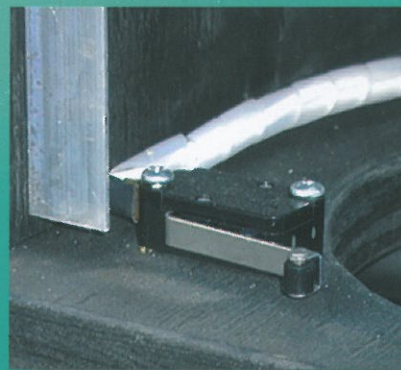


Protezione ausiliari

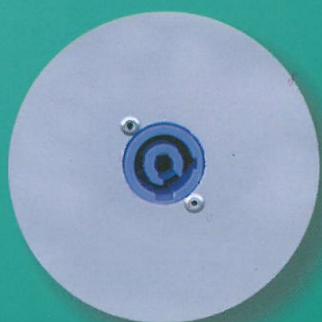
PARTICOLARI CABLAGGIO INTERNO



Barre di derivazione



**"Micro Switch"
protezione pannellino**

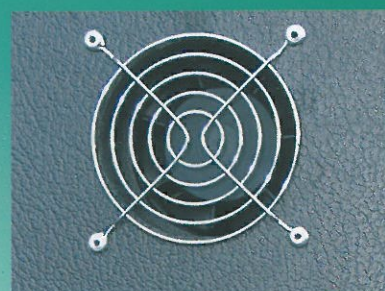
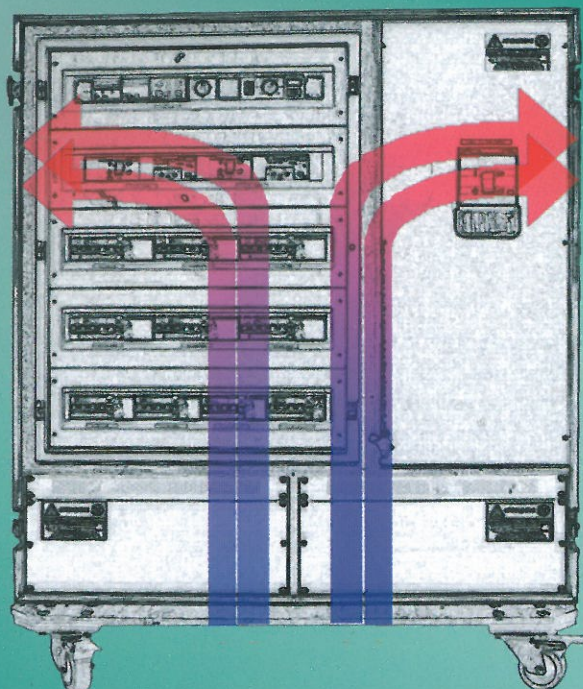


**"Power Con" per collegamento
fungo di emergenza**



**Fungo sgancio di
emergenza a distanza**

FLUSSO ARIA DI RAFFREDDAMENTO



Ventola di aspirazione

TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO

DA 1,5 KVA A 20 KVA



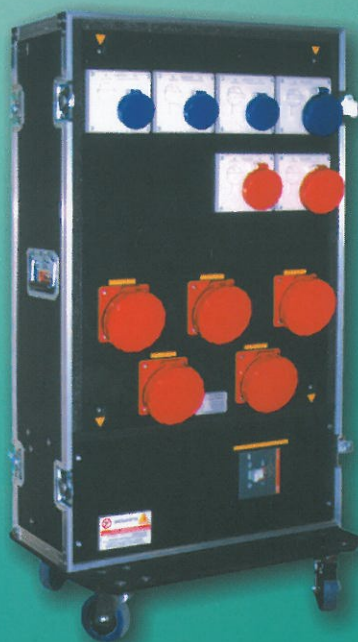
Particolare del cablaggio interno



ESEMPI DI CONFIGURAZIONE DEI QUADRI B.T. ANS



**Quadro di
distribuzione
125A**



**Quadro di
distribuzione
250A**



**Armadio dimmer
cablato in Flight-Case**



I quadri sono configurati con le
specifiche richieste dal Committente
e completi di fascicolo di conformità



McLore srl

Via Palazzo zona industriale N°3
24061 Albano S. Alessandro - Bergamo - Italy
Tel. ++39.35.583377 Fax ++39.35.583332
<http://www.mclore.it>
e-mail : info@mclore.it

Quadro di distribuzione 630A

-Le descrizioni e le caratteristiche possono essere
soggette a variazioni a discrezione dell' azienda
-Specification and characteristics are subject to
change without notice