

MC-CUB

Energia senza fine

Sono strutture interamente dedicate ai quadri di comando per impianti con necessità di funzionamento in continuo. Grazie ad un accurato studio in collaborazione con i propri utilizzatori, Lafer presenta una nuova struttura, interamente ridisegnata, che oltre ad offrire una flessibilità di cablaggio, riduce drasticamente i tempi di messa in servizio del quadro.

Tutte le versioni e gli accessori sono disponibili nel **configuratore FAST-ONE** e nelle pagine seguenti di questo documento.



Cosa siamo in grado di offrire:

- Studio del lay-out del quadro in B.T. in modo da proporre al cliente la soluzione più appropriata. **FAST-ONE™**
- Studio del sistema sbarre, valutato nelle condizioni ottimali di percorso, sezione nominale e corretto dimensionamento delle distanze tra i supporti reggi sbarra. **FAST-ONE™**
- Verifica dei limiti di sovratemperatura in funzione della potenza dissipata dagli apparecchi. **FAST-ONE™**
- Possibilità di montare una vasta serie di supporti, realizzando il sistema sbarre secondo le esigenze di cablaggio.

Caratteristiche Motor Control Center

- Grado di protezione IP30 in versione a giorno e IP54 con porta trasparente a vetro temperato (altro grado di protezione a richiesta).
- Strutture e porte in lamiera spessore 20/10 mm, pannelli in lamiera spessore 15/10 mm.
- Cerniere delle porte brevettate con possibilità di reversibilità e rotazione maggiore di 180°.
- Verniciatura a polveri epossidiche previa fosfatazione nella tonalità RAL 7035 (altre tonalità a richiesta).
- Sistemi interamente componibili e modulari sempre ampliabili con possibilità di sostituzione delle porte e della pannellatura perimetrale.
- Aggancio della pannellatura perimetrale che consente il fissaggio ad un singolo operatore.
- Fissaggio pannellatura mediante bussole con viti imperdibili.
- Serratura porte con chiusura a 4 punti.
- Foratura a passo su tutta la struttura per un rapido posizionamento dei componenti.
- Servizio di foratura delle carpenterie atti ad ospitare ogni tipo di apparecchiature di qualunque marca utilizzata.
- Affiancabilità laterale e possibilità di sollevamento di più strutture.
- Sistema di messa a terra delle porte e di tutta la pannellatura brevettato (VI2000U00013) e certificato prova C.E.S.I. n.A0/017150.
- Gamma completa di accessori interni a completamento per soluzioni di qualsiasi esigenza.
- Zoccoli con flange rinforzate per movimentazione mediante rulli e asportabili per facile movimentazione su carrello elevatore.



idee semplici per grandi progetti

LAFER S.R.L. Headquarters
Brendola (Vicenza) - Italia - Via L. Einaudi, 90
Servizio Clienti (+39) 0444 490562
E-mail: lafer@lafer.it
www.lafer.it

Lafer S.r.l. dichiara che i prodotti a nostro catalogo sono costruiti secondo i requisiti di sicurezza della CEI EN 61439-1(17-113) e sono conformi alle norme relative specificate nel testo. I Prodotti presentati a nostro catalogo sono quindi marchiabili "CE" in virtù delle certificazioni ottenute al C.E.S.I. dalle nostre strutture.

I prodotti presenti in questo catalogo possono subire delle variazioni dovute alla politica di miglioramento adottata da Lafer

La Qualità Certificata.
LAFER è qualità, certificata dal CSQ e da ISO 9001.



UNI EN ISO 9001



Cert. n 9190 LAF2

