

UNI 81.20-50
MRL
& MR
GEARLESS



Nuovi impianti



Elettrico



Scheda MP2_N



UNI EN 81.20-50



MRL & MR

UNI 81.20-50

GEARLESS

Tutte le soluzioni ideali per nuove installazioni di impianti ascensore **con locale macchina (MR)** o **senza locale macchina (MRL)**, in base alle tue esigenze.

Questi impianti sono in grado di gestire ascensori con un massimo di 12 fermate, garantendo **affidabilità, efficienza e facilità di installazione.**



Domestico



Residenziale



Opere pubbliche

Caratteristiche tecniche

Fermate	Fino a 12 (espandibile a 32)
Comunicazione seriale	Di cabina e CAN
Gestione degli accessi	Multipli e differenziati
Alimentazione	Monofase e trifase
Discesa di emergenza	Manovra automatica e movimento per sbilanciamento
Gestione porte	Scorrevoli e a soffietto elettronico
Conformità	UNI EN 81.21-50 e UNI EN 81.28
VVF	Da 4 KW a 15 KW
Dimensioni [mm]	MRL L 400 x P 265 x H 2200 MR » W7: L 600 x P 265 x H 1115 » EQ114: L 730 x P 400 x H 1400
Finiture armadio	MRL Lampre N67 RAL 7032 compatibile MR » W7: Lampre F2 RAL 9006 » EQ114: RAL 9006 bucciato

Funzionalità OPZIONALI



Telemetria



Pre-cablaggio



Multiplex



UPS



QuickUP



Stand-By



Fossa ridotta



AGV

Ancora indeciso? Visita il sito o scrivici a info@elettroquadri.net

