INCREASE YOUR POWER

CONNETTORE ALTA TENSIONE





IL MODO PIÙ SICURO PER ELETTRIFICARE IL VOSTRO SETTORE

Da oltre 70 anni, MARECHAL ELECTRIC guida l'elettrificazione dell'industria, con i connettori più sicuri al mondo. Oggi, con il nuovo P66, ci spingiamo ancora oltre.

Alta tensione, condizioni difficili, questioni di mobilità e aspettative di sicurezza internazionali, P66 è sinonimo di robustezza, tecnologia all'avanguardia, sostenibilità ed estrema affidabilità.

MARECHAL ELECTRIC È ORA IN PRIMA LINEA PER ALIMENTARE L'ENERGIA DI DOMANI.

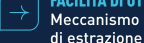


ALTE PRESTAZIONI INCONTRANO LA SOSTENIBILITÀ

La sostenibilità è la sfida più grande che il mondo deve affrontare. Utilizzare P66 per elettrificare il vostro settore significa impegnarsi nella decarbonizzazione per un futuro più pulito e sicuro, rimanendo al contempo competitivi ed efficienti. Per guidare la transizione elettrica, accelerare la modernizzazione e l'espansione della rete e integrare le energie rinnovabili, la nostra innovazione va oltre le connessioni.



ALTE CAPACITA' 660 A – 1,1 kV



FACILITÀ DI UTILIZZO Meccanismo



SICURO

Interruttore a sensore Reed precablato



FACILITÀ D'INSTALLAZIONE

Molteplici configurazioni di montaggio e cablaggio e



ROBUSTO IP66/IP67 e IK10



COMPATTO
Progettato per
integrarsi in spazi
minimi





AFFIDATI A MARECHAL® E INVESTI NELLA TUA SICUREZZA

Più che un connettore, l'investimento nel P66 favorirà la transizione del tuo settore verso una riduzione delle emissioni di carbonio, senza compromettere le tue esigenze di efficienza.

TUTTE LE FUNZIONI

Dritte o angolate, le impugnature P66 possono adattarsi a diversi diametri di cavo, consentendo tutti i tipi di configurazione. Leggero, tecnologico e facile da cablare, P66 garantisce la sicurezza e al tempo stesso una mobilità ottimale.

ROBUSTO

L'industria ha esigenze estreme che il connettore P66 è in grado di soddisfare. Resistente alle vibrazioni e alla corrosione, stagna all'acqua, P66 è realizzato per soddisfare i requisiti più stringenti del mercato.

SICURO E AFFIDABILE

Da una grande potenza derivano grandi responsabilità. La robustezza del P66 garantisce una lunga durata, una manutenzione semplice e ridotta grazie alla disponibilità di ricambi originali.

PRINCIPALI SPECIFICHE TECNICHE

INFORMAZIONI GENERALI

	I _{max}	660 A
	U _{max}	1100 V AC/1500 V DC
	Frequenza	≤ 500 Hz
	Numero di contatti	4P+T
_	Connessione contatti principali: conduttori flessibili e rigidi	Morsetti a gababia: 150-400 mm²

AUSILIARI / CONTATTI PILOTA

Numero di ausiliari precablati	8	
Numero di contatti pilota precablati	1	

NUMERO DI MANOVRE

Meccaniche	2000

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura d'uso min./max.	-40 °C/+60 °C
Temperatura di stoccaggio min./max.	-40 °C/+80 °C

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP: apparecchio connesso	IP66/IP67
IK	IK10
Custodie	Lega d'alluminio esente rame
Resistenza alle vibrazioni	<u> </u>
Resistenza agli agenti chimici	✓
Viti e bulloni	Acciaio inox

Elettrifichiamo il mondo insieme!

Per ulteriori informazioni:

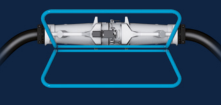


marechal.com



FLESSIBILITÀ NELLE INSTALLAZIONI E NELLE CONFIGURAZIONI DI CABLAGGIO





PROLUNGA

