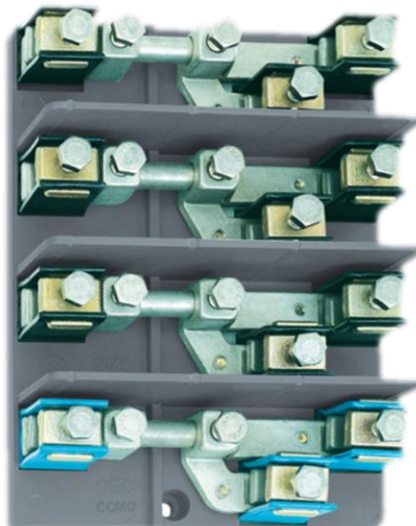


Titolo:

**Contenitore da esterno con morsetteria 50 – 70 mm<sup>2</sup>**  
**Serie ARE/MP6**



#	Codice	Descrizione
1	SM50700M/N	Contenitore completo di morsetteria 4x50 - 70 mm <sup>2</sup> con brand neutro

## 1. Dettagli tecnici contenitore

#	Caratteristica	Descrizione
1	Materiale	SMC – RAL 7001
2	Resistenza alla fiamma	> 80 punti secondo DS 4974
3	Resistenza alle correnti superficiali	> 500 punti secondo IEC 60112
4	Grado di protezione	IP 43 secondo CEI EN 60529
5	Tenuta all'impatto	IK 10 secondo CEI EN 62262
6	Passaggio cavi (completi di passacavo)	N°2 passaggi lato sinistro N°2 passaggi lato destro N°4 passaggi parte inferiore
7	Chiusura	A vite, viteria sigillabile a corredo
8	Installazione	A parete / incassato

## 2. Dimensioni contenitore

#	Caratteristica	Base	Altezza	Profondità
1	Dimensioni di ingombro	418 mm	294 mm	110 mm
2	Dimensioni nette interne	385 mm	270 mm	80 mm

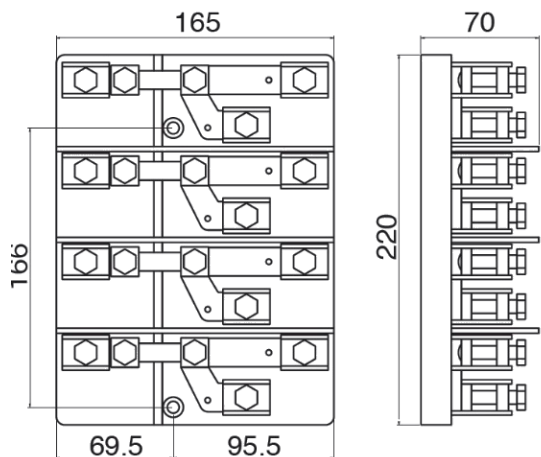
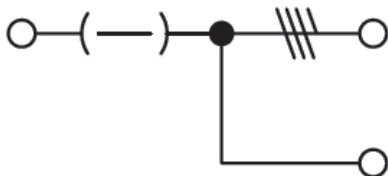
Titolo:

**Contenitore da esterno con morsettiera 50 – 70 mm<sup>2</sup>**  
**Serie ARE/MP6**

### 3. Dettagli tecnici morsettiera

#	Caratteristica	Descrizione
1	Materiale base	SMC – RAL 7001
2	Materiale parti attive	PCuZn40Pb2 secondo UNI EN 12165
3	Materiale viteria e ponticelli sezionamento	Acciaio inox
4	Resistenza alla fiamma	> 80 punti secondo DS 4974
5	Resistenza alle correnti superficiali	> 500 punti secondo IEC 60112
6	Sezione cavi parti attive	50 mm <sup>2</sup> – Rame 70 mm <sup>2</sup> – Alluminio
7	Portata massima	200 A
8	Fissaggio morsettiera	Tramite viteria alla base

### 4. Dimensioni e schema elettrico

	
DIMENSIONI DI INGOMBRO	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

#	Caratteristica	Base	Altezza	Profondità
1	Dimensioni di ingombro	165 mm	220 mm	70 mm