

# UMC SERİSİ METAL CLAD MODÜLER HÜCRE



TİP	UMC 12	UMC 17	UMC 24	UMC 36
Nominal Gerilim	12 kV	17 kV	24 kV	36 kV
Şebeke Frekanslı Dayanma Gerilimi(50Hz)	28 kV	38 kV	50 kV	70 kV
Yıldırım Darbe Dayanma Gerilimi (1.2/50 µs)	75 kV	95 kV	125 kV	170 kV
Nominal Akım	630/3150 A	630/3150 A	630/3150 A	630/3150 A
Kısa Devre Akımı	31,5 kA t= 3 sn	25 kA t= 3 sn	25 kA t= 3 sn	31,5 kA t= 3 sn
Kısa Devre Akımı (tepe)	80 kA	62,5 kA	62,5 kA	80 kA
İç Ark Dayanma Akımı	31,5 kA t= 1 sn	25 kA t= 1 sn	25 kA t= 1 sn	31,5 kA t= 1 sn
İç Ark Dayanım Sınıfı(IAC)	IAC-AFL IAC-AFLR	IAC-AFL IAC-AFLR	IAC-AFL IAC-AFLR	IAC-AFL IAC-AFLR
Koruma Sınıfı	IP3X	IP3X	IP3X	IP3X
Minimum Çalışma Sıcaklığı	-15 °C	-15 °C	-15 °C	-15 °C
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	50 °C	50 °C	50 °C	50 °C
Maksimum Nem Maksimum Çalışma Yüksekliği	80%	80%	80%	80%
Ebatlar(mm) (Genişlik x Yükseklik x Derinlik)	1000 m 650/800x 2000x 1750	1000 m 900x 2000x 2000	1000 m 900x 2000x 2000	1000 m 1200x 2200x 2450
Boya	Elektrostatik Toz Boya (RAL 7035)			
Standart	IEC62271-200			
<b>TOPRAK BIÇAĞI</b>				
Sınıf	Class E2 IEC 62271 -103			
Kısa Devre Akımı	31,5 kA t= 3 sn	31,5 kA t= 3 sn	31,5 kA t= 3 sn	31,5 kA t= 3 sn
Kısa Devre Akımı(tepe)	80 kA	80 kA	80 kA	80 kA