



Füme şeffaf kapılı ve vidalı çok kutuplu Klamensler, 80 A ve IP20 ile donatılmış 8 ila 72M arası IP65 su geçirmez muhafaza aralığı. Ana teknik özellikler şunlardır: ters çevrilebilir ön ve arka panel, pencereci çıkarılabilir çerçeveler ve paneller ve 180°'ye kadar açma ve kilitleme aksesuarlı algılanabilir kapılar. Klamensler, muhafazanın kurulum süresini azaltan basit ve düzgün kablolama oluşturmaya olanak tanır.

Yalıtım sınıfı	II (IEC 61140 standartlarına göre)	Renk	Gri RAL 7035
Dış boyut LxHxD (mm)	410x463x140	IP derecesi	IP65
Dağıtılabilir güç (W)	43	Direnç dayanıklı	IK09
Nominal voltaj	400 V	Kapı rengi	Füme şeffaf
Modüler dağıtıcı	80 A - IP20 vidalı delikler	Modül sayısı EN 50022	36 (18x2)
Nominal akım	125 A	Akkor Tel Deneyi:	650 °C
Çalıştırma sıcaklığı	-25 +60 °C	Malzeme tipi	EN 60754-2 uyarınca halojen Free dir
Elektrokod	0321	Bilyeli termo sıcaklık	70 °C
Yalıtım onarım aksesuarları	Vidalı kapaklar (GW44623) veya reçineden sabitleme braketteri (GW44621)	Standart	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Yalıtım voltajı	1000 V EN 62208'ye göre, hem ac'de hem dc'de dayanıklı	Kutup 1 (mm²)	Yok 2x[(3x16) + (17x10)]
Kutup 2 (mm²)	Yok 2x[(3x16) + (17x10)]		

DIMENSIONAL

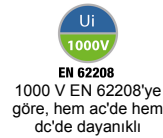
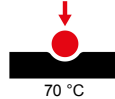
TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP65

IK
IK09

GWT
650 °C



STANDARDS/APPROVALS

