



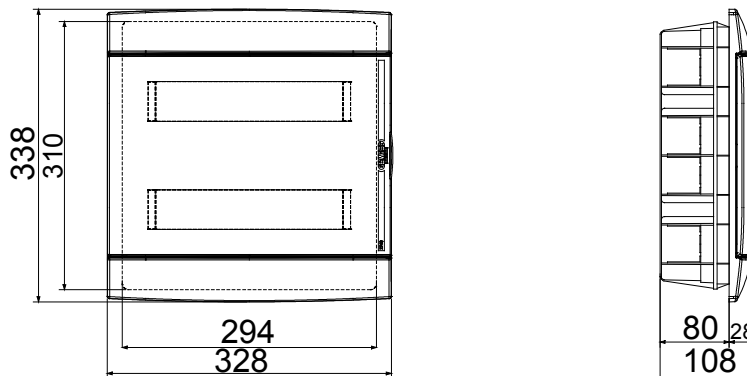
Das breiteste Angebot an Unterputzverteilern, das derzeit auf dem Markt erhältlich ist. Sieben Familien, die Lösungen für den Wohnbereich und den gehobenen gewerblichen Bereich bieten, auch aus halogenfreiem Material erhältlich. Versionen von 2 bis 72 TE, Schutzarten von IP40 bis IP55 und spezifische Versionen auch für Trockenbauwände. Darüber hinaus umfasst das Angebot Multimedia-Gehäuse in kompakter (36 TE) und kompletter (54 TE) Ausführung, die beide den Empfehlungen der Richtlinie CEI 306-2 entsprechen.

Isolations- klasse	II (gemäß IEC 61140)	Farbe	Tonerschwarz
Außenabmessungen BxHxT (mm)	328x338x108	Schutzart	IP40
Installation	Unterputz	Verlust- leistung (W)	25
Schlagfestigkeit	IK08	Bemessungs- spannung	400 V
Farbe Tür	Rauchglas transparent	Anz. TE EN 50022	24+2 (12x2)
Bemessungs- strom	125 A	Glühdrahtprüfung	650 °C
Wandtyp	Mauerwerk	Betriebstemperatur	-15 ÷ +60°C
Material	Halogenfrei gemäß EN 60754-2	Electrocod	-
Kugeldruckprüfung	70 °C	Norm	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Isolations- spannung	750 V	Max. montierbare Klemmen	2 x 12 Module

BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

Salzlösungen	Säuren		Basen		Lösungsmittel				Mineral öl	UV Strahlung
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Alkohol		
Beständig	Bedingt beständig	Beständig	Beständig	Beständig	Bedingt beständig	Nicht beständig	Nicht beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig

Abmessungen



Technische Symbole

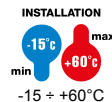


IP40

IK

IK08

650 °C



-15 ÷ +60°C

HF

Halogenfrei gemäß EN 60754-2



70 °C

Normen / Richtlinien

