



The widest range of flush-mounting switchboards and distribution boards available on the market today. Seven families designed to offer solutions in the residential and advanced tertiary sectors, also available in Halogen Free material. Versions from 2 to 72 modules, degrees of protection from IP40 to IP55 and specific versions also for plasterboard. Furthermore, the offer includes Multimedia Enclosures in compact (36 modules) and complete (54 modules) versions, both compliant with what is suggested by the CEI 306-2 guide.

Isolations- klasse	II (gemäß IEC 61140)	Farbe	Weiss
Außenabmessungen BxHxT (mm)	328x338x108	Schutzart	IP40
Installation	Unterputz	Verlust- leistung (W)	25
Schlagfestigkeit	IK08	Bemessungs- spannung	400 V
Farbe Tür	Geschlossen	Anz. TE EN 50022	24 (12X2)
Bemessungs- strom	125 A	Glühdrahtprüfung	650 °C
Wandtyp	Mauerwerk	Betriebstemperatur	-15 ÷ +60°C
Material	Halogenfrei gemäß EN 60754-2	Electrocod	0311
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

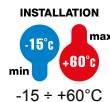
Technische Symbole



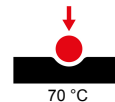
IP
IP40

IK
IK08

GWT
650 °C



HF
HALOGEN FREE
Halogenfrei gemäß
EN 60754-2



Normen / Richtlinien

