



ENVOLVENTES

TG PC 1612-9-0



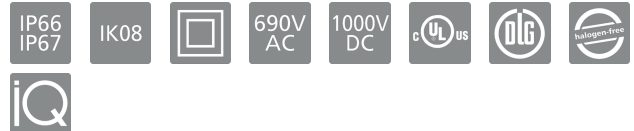
TG PC 1612-9-0

Envolventes

PERSONALIZABLE

162 x 122 x 90 mm
Número de artículo: 20040701

Cuadro vacío - Calidad Industrial, Base y tapa: policarbonato, gris similar a RAL 7035, con cierre rápido, con seguro antipérdida de la tapa



Datos técnicos

Dimensiones

Anchura:	162 mm
Longitud:	122 mm
Altura:	90 mm
Altura interior:	74 mm

Material:

Cajas:	Policarbonato, gris similar RAL 7035
Tapa:	Policarbonato, gris similar RAL 7035
Junta:	Poliuretano
Tornillo de la tapa:	Acero inoxidable V2A, cierre rápido
Material:	policarbonato

Accesorios

DAE M12 - Elemento de compensación de presión

LFR - Broca escalonada

NS 35-144/2 - carril

TG ABL - Juego de lengüetas de sujeción ext.

TG DVS-57 - Deckelverliersicherung

TG ISS - Juego de bisagras interiores

TG MPI-1612 - Placas de montaje

TG MPS-1612 - Placas de montaje

TG PST2 - Juego de precintado

TS 15-144 - carril



ENVOLVENTES

TG PC 1612-9-0

Otras propiedades

Clase de protección:	II - Aislante de protección según VDE 0106
Fuerza de golpe:	IK08 según DIN EN 5012 / VDE 0470, parte 100
Temp. ambiente (mínima):	-35 °C
Temp. ambiente (máxima):	80 °C
Temp. ambiente (24 horas):	60 °C
Tensión aislante de medición CA:	690 V
Tensión aislante de medición CC:	1000 V
Libre de metales pesados:	Si
sin PVC:	Si
Sin silicona:	Si
Entradas de conducto:	No
Comportamiento frente al fuego según UL 50 / UL 746C:	5VA nach UL 50 / UL 746C
Comportamiento frente al fuego según UL 94:	V-2 según UL 94
Comportamiento frente al fuego según VDE:	960°C según VDE 0471/ EN 60695
Humedad rel. máx. del aire a 25 °C (breve):	95%
Humedad rel. máx. del aire a 40 °C:	50%
Resistencia a la intemperie:	Sí - según UL 746 C