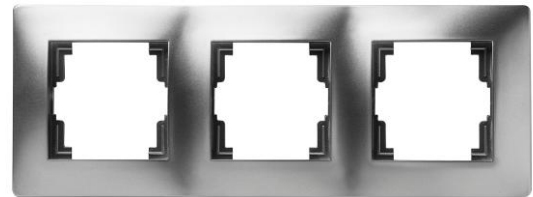


DATOS TÉCNICOS
TECHNICAL DATA

Referencia de producto	9221
Product reference	9221
Descripción	Marco triple de empotrar Aluminio Serie Habitat 15
Description	Triple recessed frame Aluminum Habitat Series 15
Peso neto (Kg)	0.052
Net weight (Kg)	0.052
ETIM 9.0	EC000007
Intensidad (A)	-
Intensity (A)	-
Voltaje (V)	-
Voltage (V)	-
Frecuencia (Hz)	-
Frequency (Hz)	-
Material	Termoplástico
Material	Thermoplastic
Color	Aluminio
Colour	Aluminium
Grado de protección IP	IP20
Degree of protection IP	IP20
Uso	Interior
Use	Indoor
Tipo de instalación	Empotrar
Type of installation	Flush-mounted
Resistencia de aislamiento	-
Insulation resistance	-
Regidez dieléctrica	-
Dielectric strength	-
Hilo incandescente	650°C
Glow wire	650°C
Ensayo de bola	70°C
Ball pressure test	70°C
Alto / Height	86
Ancho / Width	228
Profundo / Depth	10



DATOS LOGÍSTICOS
LOGISTICS

Unidad mínima de venta	1
Minimum sales unit	1
EAN Unitario	8429760276234
EAN Unit	8429760276234
Cantidad estuche	1
Quantity inner box	1
EAN Estuche	-
EAN inner box	-
Cantidad caja	20
Quantity master box	20
EAN Caja	8429760286233
EAN Master box	8429760286233
Partida arancelaria	85389099
HS code	85389099

NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES
APPLIED AND CERTIFICATIONS

Normativa	UNE 20315-1-1, UNE 20315-1-2, EN 60669-1, (IEC 60884-1/CEE7, IEC 60884-2-2)
Applied	UNE 20315-1-1, UNE 20315-1-2, EN 60669-1, (IEC 60884-1/CEE7, IEC 60884-2-2)
Directiva baja tensión	Low Voltage Directive 2014/35/UE
Low Voltage Directive	Low Voltage Directive 2014/35/UE
Directiva Rohs	-
Rohs Directive	-
Certificado de producto	-
Product certificate	-
Reglamento electrotécnico baja tensión	REBT 2002
Low voltage electrotechnical regulations	REBT 2002

