



Ficha Técnica – *Data Sheet*: **3340-F**

Serie VITA: Envolverte de empotrar IP40, 4(ICP)

VITA Range: Flush-mounting enclosure IP40, 4(ICP)

Características constructivas / Constructional features



Configuración Configuration

Instalación <i>Installation</i>	Empotrar en tabiquería hueca. <i>Hollow Wall Flush-mounting</i>
------------------------------------	--

Compatible Carril DIN <i>Compatible with DIN Rail</i>	Sí Yes
--	-----------

Puerta Bloqueable <i>Lockable Door</i>	No No
---	----------

Utilización <i>Use</i>	Interior <i>Indoor</i>
---------------------------	---------------------------

Componentes Components

Componentes incorporados <i>Built-in components</i>	3400-B Tapa ciega 3310 Tornillos precintables <i>3400-B Blind Cover</i> <i>3310 Sealable screw</i>
--	---

Accesorios opcionales <i>Optional accessories</i>	3400-B Tapa ciega 3300 Tapa ciega 3310 Tornillos precintables <i>3400-B Blind Cover</i> <i>3300 Blind Cover</i> <i>3310 Sealable Screw</i>
--	---

Características Técnicas / Technical data

Características Eléctricas/ Electrical Data

Tensión Asignada de Aislamiento
Rated Insulation Voltage 500 V ac

Rigidez dieléctrica
Dielectric strength 2,5 kV

Clase de Aislamiento
Insulation Class Doble aislamiento
Double Insulated

Capacidad de disipación térmica
Thermal power dissipation capability 8 W (Calentamiento interno/
Internal Temperature rise Δt=30K)

Características Mecánicas/ Mechanical data

Grado de protección IP
IP Protection Degree IP40

Resistencia al Impacto IK
Impact Resistance IK IK07

Peso (kg)
Weight (kg) 0,288

Materiales/ Materials

Partes plásticas
Plastic Parts Base y marco: ABS
Base: ABS

Color
Colour Base: Gris RAL 7035
Marco: Frame RAL 9003
Base: Gray RAL 7035
Frame: White RAL 9003

Ensayo hilo incandescente
Glow Wire Test 650°C
(IEC / EN 60695-2-10)

Ensayo de bola
Ball Pressure Test 70°C
(IEC / EN 60695-10-2)

Material Libre de Halógenos
Halogen free materials SI / YES

Protección UV
UV Protection Interior
Indoor

Condiciones medioambientales/ Environmental conditions

Rango de temperatura ambiente de
funcionamiento/
Ambient operating temperatura range -25°C/ 40°C
(70°C Max.Temp Interna / Max. Internal
Temp.)

Transporte y almacenaje/
Transport & Storage -25°C/ 70°C

Normativa / Regulations

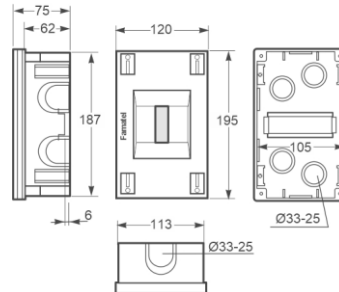
Normativa aplicada/ Applied standards

Norma de producto
Product standard EN 60670-1 + EN 60670-24 (GD & PD)
UNE 201003

Certificaciones
Certifications CE

Directivas
Directive LVD 2014/35/UE
ROHS 2011/65UE and modifications
REBT 2002

Dimensiones / Dimensions



Dimensiones externas External dimensions (mm)

Alto Height	195mm
Ancho Wide	120mm
Profundidad Depth	75mm

Dimensiones hueco Hole dimensions (mm)

Alto Height	187mm
Ancho Wide	113mm
Profundidad Depth	62mm

Información Logística y Embalaje / Logistics and packaging information

Pedido mínimo: 1 Unidad / Minimum order: 1 Single Product

Embalaje Packaging	Cantidad Quantity	Peso (kg) Weight (kg)	Dimensiones (cm) Dimensions (cm)	Códigos de barras Bar Codes
Caja Individual / Product Box	1	0,288	195x120x75	8429760210306
Estuche carton / Inner Box	N/A	N/A	N/A	N/A
Caja cartón/ Master Box	24	14,91	530x300x370	8429760230304

Código arancelario / HS Code: 85381000