

IE-FCI-D9-FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



FrontCom® Vario integra varias funciones en un único marco. El sistema es fácil de instalar y puedes elegir entre una amplia gama de módulos de datos, señales y alimentación. Además de ser ultracompacto, FrontCom® ofrece una serie de características de producto único que van a permitir que la planificación de proyectos y las actividades de trabajo sean seguras, rápidas y se adapten a los cambios. Asimismo, el sistema FrontCom® Vario cuenta con un atractivo diseño de carcasa que ofrece la resistencia a los golpes más elevada y que cumple por completo los requisitos del tipo de protección IP 65.

Datos generales para pedido

Versión	FrontCom, Conector de señal Sub-D, 9 polos, Hembra / hembra
Código	1450840000
Tipo	IE-FCI-D9-FF
GTIN (EAN)	4050118255737
Cantidad	1 Pieza

Fecha de creación 18 de febrero de 2021 17:20:50 CET

IE-FCI-D9-FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	17,6 mm	Altura (pulgadas)	0,693 inch
Anchura	12,5 mm	Anchura (pulgadas)	0,492 inch
Longitud	30,8 mm	Longitud (pulgadas)	1,213 inch
Peso neto	12 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio -55 °C...105 °C

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Datos técnicos

Capacidad de carga	3 A	Material capotas	SPCC
Material para cuerpos aislantes	PBT reforzado con fibra de vidrio UL 94 V-0	Número de polos	9
Resistencia a tensiones eléctricas, contacto/contacto	1 kV _{eff} / 1 min.	Resistencia de aislamiento	1000 MΩ at 500 V DC
Resistencia de contacto	≤ 20 mΩ	Superficie de contacto	bañado en oro
Superficie de la carcasa	chapado en estaño		

Datos generales

Tipo de conector	Conector de señal Sub-D, 9 polos	Tipo de protección	IP20
------------------	----------------------------------	--------------------	------

Normas generales

Núm. de certificación (GERMLLOYD)	13866-15	Núm. de certificación (UR)	E497345
-----------------------------------	----------	----------------------------	---------

Propiedades eléctricas

Resistencia a tensiones eléctricas, contacto/contacto	1 kV _{eff} / 1 min.	Resistencia de aislamiento	1000 MΩ at 500 V DC
Resistencia de contacto	≤ 20 mΩ		

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-18-90-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	E497345

Fecha de creación 18 de febrero de 2021 17:20:50 CET

IE-FCI-D9-FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad

[GL_FrontCom](#)

Folleto/catálogo

[CAT 9 IETH 18/19 EN](#)
[MB FREECONTACT EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)
[PI PROFINET CABLING EN](#)

Datos de ingeniería

[STEP](#)

Datos de ingeniería

[EPLAN](#)

Documentación del usuario

[MAN IE GUIDE DE](#)
[MAN IE GUIDE EN](#)

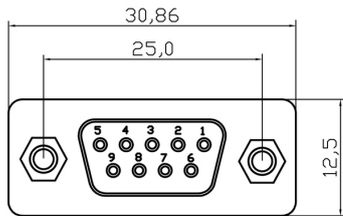
IE-FCI-D9-FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Dibujo acotado



Dibujo acotado

