

IE-FC-DIP-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







FrontCom® Vario integriert mehrere Funktionen in nur einem Einfachrahmen. Das System ist einfach zu montieren und Sie können aus unterschiedlichsten Daten-, Signal- und Powermodulen auswählen. FrontCom® Vario ist nicht nur extrem kompakt sondern bietet Ihnen eine Reihe einzigartiger Produktmerkmale, um Ihnen ein sicheres, schnelles und zukunftsorientiertes Projektieren und Arbeiten zu ermöglichen. Außerdem überzeugt das FrontCom® Vario- System durch ein ansprechendes Gehäuse-Design, das nebenbei ausgesprochen schlagfest ist und selbstverständlich die Schutzart IP 65 erfüllt.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	FrontCom, Einsatzplatte, ungeschirmt
BestNr.	<u>2004890000</u>
Тур	IE-FC-DIP-BP
GTIN (EAN)	4050118389296
VPE	1 Stück



IE-FC-DIP-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-18-92-90

27-18-28-06

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	116,5 mm	Breite (inch)	4,587 inch
Höhe	18,5 mm	Höhe (inch)	0,728 inch
Länge	90,5 mm	Länge (inch)	3,563 inch
Nettogewicht	39,908 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...70 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

Allgemeine Daten

Material	Polykarbonat PC	Produktart	Einsatzplatte, ungeschirmt
Allgemeine Standards			
Zertifikat-Nr. (CSA)	2000039-80039714	Zertifikat-Nr. (cURus)	E223801
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000456	ETIM 7.0	EC000456

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 10.0 Zulassungen

Zulassungen

ECLASS 9.0



27-18-28-06

27-18-28-06

ROHS	Konform
UL File Number Search	E223801

Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>
Anwenderdokumentation	Designation key / Type key



IE-FC-DIP-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

