

IE-FC-IP-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

Ausfuehrung	FrontCom, Einsatzplatte, ungeschirmt
Best.-Nr.	1450710000
Art	IE-FC-IP-BP
GTIN (EAN)	4050118255287
VPE	1 ST

IE-FC-IP-BP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E223801

Abmessungen und Gewichte

Höhe	18.5 mm	Höhe (inch)	0.7283 inch
Breite	51.5 mm	Breite (inch)	2.0276 inch
Länge	90.5 mm	Länge (inch)	3.563 inch
Nettogewicht	11.75 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C...70
Verlegetemperatur		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	8a473a8a-33d4-4318-8088-c28f019e7f77

Allgemeine Daten

Produktart	Einsatzplatte, ungeschirmt	Material	Polykarbonat PC
------------	----------------------------	----------	-----------------

Allgemeine Standards

Zertifikat-Nr. (cURus)	E223801	Zertifikat-Nr. (DNV)	TAA000022B
Zertifikat-Nr. (CSA)	2000039-80039714		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000456	ETIM 9.0	EC000456
ETIM 10.0	EC000456	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

IE-FC-IP-BP

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

