

Use of the articles type WFF range in applications with 1500 VDC, in accordance with IEC 60947-7-1: 2009-04 and IEC TS 62993:2017-0

Herewith we want to inform you that the following articles can be used in following applications:

Rated Voltage: 1500 VDC:
Rated impulse voltage: 10 kV
Overvoltage Category: III

Einsatz der Artikel der WFF Reihe in Anwendungen mit 1500 VDC, in Bezug auf IEC 60947-7-1: 2009-04 und IEC TS 62993:2017-0

Hiermit wollen wir Sie darüber informieren, dass die folgenden Artikel in folgenden Applikationen:

Bemessungsspannung: 1500 VDC
Bemessungs-Stoßspannung: 10 kV
Überspannungskategorie: III

Article Artikel	Article No. Artikelnummer	Rated Voltage Bemessungsspannung	Pollution degree Verschmutzungsgrad
WFF 35	1028300000	1500 VDC	2
WFF 35 BL	1028380000	1500 VDC	2
WFF 35/AH	1029300000	1500 VDC	2
WFF 70	1028400000	1500 VDC	3
WFF 70 BL	1028480000	1500 VDC	3
WFF 70/AH	1029400000	1500 VDC	3
WFF 120	1028500000	1500 VDC	3
WFF 120 BL	1028580000	1500 VDC	3
WFF 120/AH	1029500000	1500 VDC	3
WFF 185	1028600000	1500 VDC	3
WFF 185 BL	1028680000	1500 VDC	3
WFF 185/AH	1029600000	1500 VDC	3
WFF 300	1028700000	1500 VDC	3
WFF 300/AH	1029700000	1500 VDC	3
WFF 300/AH O.PS	1878650000	1500 VDC	3

Business Unit Modular Terminal Blocks
Division Cabinet Products

Weidmüller – Partner in Industrial Connectivity
We look forward to sharing ideas with you – **Let's connect.**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16, 32758 Detmold, Germany
Telefon: +49 5231 14-290
E-Mail: Support_MTB@weidmueller.com
Web: www.weidmueller.com