

IE-FCI-D9-FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



FrontCom® Vario integruje různé funkce v jednom jediném rámu. Tento systém se snadno instaluje a můžete si vybrat z široké řady datových, signálových a napájecích modulů. FrontCom® Vario je extrémně kompaktní a nabízí řadu jedinečných produktových vlastností, které zajistí, že vaše plánování projektu a pracovní aktivity budou bezpečné, rychlé a nadčasové. Navíc má systém FrontCom® Vario atraktivní konstrukci krytu, která nabízí tu nejvyšší odolnost proti otřesům a plně splňuje požadavky stupně krytí IP 65.

Všeobecné objednací údaje

Verze	FrontCom, Vložka, signál, D-Sub, 9 pólů, Konektor samice / samice
Objednací číslo	1450840000
Typ	IE-FCI-D9-FF
GTIN (EAN)	4050118255737
Množství	1 ks

IE-FCI-D9-FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	17,6 mm	Výška (v palcích)	0,693 inch
Šířka	12,5 mm	Šířka (v palcích)	0,492 inch
Délka	30,8 mm	Délka (v palcích)	1,213 inch
Čistá hmotnost	11 g		

Teploty

Provozní teplota	-55 °C...105
------------------	--------------

Technické údaje

Dielektrická pevnost, kontakt / kontakt	1 kV _{ef} / 1 min.	Hlavní materiál krytu	SPCC
Izolační síla	1000 MΩ at 500 V DC	Materiál izolátoru	PBT vyztužené skelným vláknem UL 94 V-0
Odpor kontaktu	≤ 20 mΩ	Povrch kontaktu	Pozlacené
Povrch krytu	pocínované	Počet pólů	9
Proudová zatížitelnost	3 A		

Obecné údaje

Stupeň krytí	IP20	Typ vložky	Vložka, signál, D-Sub, 9 pólů
--------------	------	------------	-------------------------------

Elektrické vlastnosti

Dielektrická pevnost, kontakt / kontakt	1 kV _{ef} / 1 min.	Izolační síla	1000 MΩ at 500 V DC
Odpor kontaktu	≤ 20 mΩ		

Obecné standardy

Č. osvědčení (DNV)	TAA000022B	Č. osvědčení (UR)	E497345
--------------------	------------	-------------------	---------

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-18-28-92	ECLASS 13.0	27-18-28-92

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6

IE-FCI-D9-FF

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (UR)	E497345

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	GL_FrontCom
Technické údaje	CAD data – STEP
Uživatelská dokumentace	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	MB FREECONCONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-FCI-D9-FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

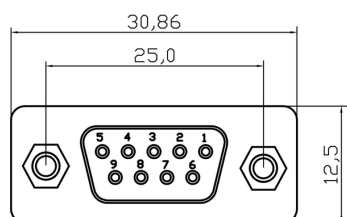
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

Rozměrový výkres



Rozměrový výkres

