

DG M20 PT6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Intelligentní řešení kabeláže vám mohou ušetřit cenný čas i peníze.**

Modulární systém FieldPower® obsahuje to pravé řešení pro každý úkol kabeláže.

Skládací těsnění pro použití prefabrikovaných kabelů

Těsnění k dispozici s přípojovacím závitem M16 a M20

Možná integrace provozních a signalizačních zařízení do těsnění

Všeobecné objednací údaje

Verze	Těsnicí vložka Field Power®, Těsnění s přípojovacím závitem, IP65, s odpovídajícím krytu, EPDM
Objednací číslo	2545550000
Typ	DG M20 PT6
GTIN (EAN)	4050118555530
Množství	1 ks

DG M20 PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	19,5 mm	Hloubka (v palcích)	0,768 inch
Výška	33,8 mm	Výška (v palcích)	1,331 inch
Šířka	46,7 mm	Šířka (v palcích)	1,839 inch
Čistá hmotnost	21,558 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...85 °C	Provozní teplota	-40 °C...85 °C
--------------------	----------------	------------------	----------------

Všeobecné údaje

Materiál	EPDM	Silikon	Ne
Barevný	černá	Design	Těsnění s připojovacím závit
Stupeň krytí	IP65, s odpovídajícím krytu	Klasifikace hořlavosti UL 94	HB
Poloha při montáži, poznámka k instalaci	ve slotu těsnění FieldPower®	Vnitřní závit	M 20
Verze	Závitový adaptér M20		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ECLASS 9.1	27-18-27-90	ECLASS 10.0	27-18-28-15
ECLASS 11.0	27-18-28-15	ECLASS 12.0	27-18-28-15
ECLASS 13.0	27-18-28-15		

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cULus)	E256877

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts](#)Technické údaje [CAD data – STEP](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

DG M20 PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

IE upevňovací nástroj



Instalační nástroj pomáhá utáhnout pojistnou matici při montáži příruby verze 04.

Poznámky:

- Standardní nástroj
- z tvrdého plastu

Všeobecné objednací údaje

Typ	IE-FISP-V4	Verze
Objednací číslo	6204370000	Montážní nástroj
GTIN (EAN)	4032248660780	
Množství	2 ks	

Patice



K připojení na straně zařízení kabeláže snímačů / akčních členů je zapotřebí různých vestavěných konektorů. Jsou k dispozici ve verzích M12, M8 a M5.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIE-7/8-B-5-0.2U-M20	Verze
Objednací číslo	6398710000	Vestavěné zástrčky, 7/8", Montážní závit: M 20, Počet pólů: 5, Délka
GTIN (EAN)	4050118200607	vlákna / kabelu: 0.2 m
Množství	1 ks	

DG M20 PT6

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Kontakt



K připojení na straně zařízení kabeláže snímačů / akčních členů je zapotřebí různých vestavěných konektorů. Jsou k dispozici ve verzích M12, M8 a M5.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIE-7/8-S-5-0.2U-M20	Verze
Objednací číslo	6471490000	Vestavěné zástrčky, 7/8", Montážní závit: M 20, Počet pólů: 5, Délka
GTIN (EAN)	4050118278729	vlákna / kabelu: 0.2 m
Množství	1 ks	

Verze IP68



Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt. V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

Všeobecné objednací údaje

Typ	VG M20 - K 68	Verze
Objednací číslo	6811470000	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
GTIN (EAN)	4064675292227	rovný, M 20, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67,
Množství	50 ks	IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Typ	VG M20-1/K68	Verze
Objednací číslo	6772300000	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
GTIN (EAN)	4032248129966	rovný, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67,
Množství	50 ks	IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6