

PRO TOP3 120W 24V 5A CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A gyártási folyamatoknak mindig hatékonyaknak kell lenniük. A teljesítmény mellett az energiahatékonyság és a fenntarthatóság szintén egyre fontosabb szerepet játszik a csúcsmóderen ágazatban. A PROtop tápegységek kiváló teljesítmény adatokat ötvöznek egyedülálló fenntarthatósággal, amelyek pozitív hatást gyakorolnak a teljes termelő létesítmény termelékenységére. A PROtop számos olyan előnyt kínál, amelyek valódi versenylőnyt adnak. Ide tartozik az energiaköltségek tartós csökkenése a nagy hatékonyságnak és az üzem rendelkezésre állásának köszönhetően, amit a hosszú üzemi élettartam és a magas átlagos üzemidő értékek biztosítanak. Emellett a rendkívül helytakarékos kialakítások miatt nagy a funkcionális sűrűség. A PROtop jelentős megtakarításokat érhet el a hagyományos tápegységekhez képest. Megnövelt hatékonysága naponta átlagosan 50 kWh-t takarít meg közepes nagyságú, kb. 100 PROtop tápegységgel rendelkező, három műszakban működő gyártóberendezésen. Ez évente 15.000 kWh-nál is nagyobb növekedést eredményez, és javítja a létesítmény karbon lábnyomát is. Az élettartam, amely kétszer akkora, mint a standard tápegységeké, szintén fenntartható módon csökkenti az újravásárlás és a csere költségeit.

Általános rendelési adatok

Változat	Power supply, switch-mode power supply unit, 24 V
Rendelési szám	2467070000
Típus	PRO TOP3 120W 24V 5A CO
GTIN (EAN)	4050118481976
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Elérhető eddig:	2025-10-30T00:00:00+01:00
Alternatív termék	

PRO TOP3 120W 24V 5A CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E258476
Tanúsítvány száma (EAC)	E470829

Méreték és tömegek

Mélység	125 mm	Mélység (coll)	4.9212 inch
Magasság	130 mm	Magasság (coll)	5.1181 inch
Szélesség	39 mm	Szélesség (coll)	1.5354 inch
Nettó tömeg	967 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
Páratartalom üzemi hőmérsékleten	5 - 100 % páralecsapódás nem megengedett		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6d8cdf22-8230-4af8-86c8-3558c716666d

Bemenet

Csatlakozórendszer	PUSH IN aktuátorral	
AC bemenő feszültség tartomány	3 x 320...3 x 575 V AC / 2 x 360...2 x 575 V AC	
Javasolt tartalék biztosíték	1 - 2 A, Char. C	
Frekvenciatartomány, AC	45...65 Hz	
Névleges bemenő feszültség	3x 400...3x 500 V AC (széles tartományú bemenet)	
Túlfeszültség-védelem	Varisztor	
Bemeneti biztosíték (belső)	Nem	
DC bemenő feszültség tartomány	450...800 V DC	
Bekapcsolási áram	Max. 10 A	
Áramfelvétel a bemeneti feszültség függvényében	Feszültségtípus	3 fázisú AC
	Bemeneti feszültség	320 V
	Bemeneti áram	1 A
	Feszültségtípus	DC
	Bemeneti feszültség	400 V
	Bemeneti áram	0.4 A
Névleges áramfelvétel	134.8 VA	

Kimenet

Kimenő teljesítmény	120 W
---------------------	-------

PRO TOP3 120W 24V 5A CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Csatlakozórendszer	PUSH IN aktuátorral		
Névleges kimenő feszültség	24 V DC \pm 1 %		
Maradék hullámosság, csúcsértékek	<50 mVss @ UNenn, Full Load		
Párhuzamos csatlakozási opció	Igen, redundancia és teljesítménynövelés céljára (ORing MOSFET használatával)		
Kimenő feszültség, max.	28.8 V		
Kimenő feszültség, min.	22.5 V		
Kimenő áram, max.	5 A		
Kimenő feszültség, megjegyzés	potenciométerrel vagy kommunikációs modullal állítható		
Névleges kimeneti áram U eseténnél.	5 A @ 60 °C		
DCL - peak load reserve	Boost duration	5 s	
	Multiple of the rated current	150 %	
	Boost duration	15 ms	
	Multiple of the rated current	600 %	
Felfutási idő	\leq 100 ms		

Általános adatok

Teljesítménytényező (kb.)	> 0,4 3*400 V AC-nál	AC hiba áthidalási idő @ Inévl.	> 20 ms 230 V AC-nál / > 20 ms 115 V AC-nál
Hatásfok	89%	Védelmi osztály	IP20
Túlfeszültség kategória	II, III	Felszerelési pozíció, telepítési figyelmeztetés	Vízszintesen DIN TS 35 sínen, fent és lent 50 mm távolság a szabad légáramláshoz, 10 mm távolság a szomszédos részekig.
Ház kiviteli változat	Fém, korrózióálló	Visszaszabályozás	> 60°C (2.5% / 1°C)
Földszivárgóáram, max.	3.5 mA	Védőbevonat	Igen
Rövidzárlat-védelem	Igen, belső		

ENT / ütés / vibráció

Ütésállóság, IEC 60068-2-27	30g minden irányban	Zavartűrés-vizsgálat a köv. szerint:	EN 55024, EN 55032 (EN 55022), EN 61000-6-1, 2, 3, 4
Rezgésállóság, IEC 60068-2-6	2.3 g (on DIN rail), 4 g (with direct mounting)		

Szigetelések koordinálása

Túlfeszültség kategória	II, III	Szennyezés súlyossága	2
Védettségi osztály	I, PE-csatlakozással	Szigetelési feszültség, bemenet/kimenet	3.5 kV
Szigetelési feszültség, bemenet / föld	3.2 kV	Szigetelési feszültség, kimenet / föld	0.5 kV

Elektromos biztonság (alkalmazott szabványok)

Elektromos gépi berendezés	EN60204 szerint	Biztonsági extra kis feszültség	SELV az IEC 60950-1 szerint, PELV according to EN 60204-1
Biztonság transzformátorok kapcsolóüzemű tápegységekhez	Az EN 61558-2-16 szerint		

Csatlakoztatási adatok (bemenet)

Csatlakozórendszer	PUSH IN aktuátorral	Kapcsok száma	4 a következőhöz: L1/L2/L3/PE
Vezeték-keresztmetszet, AWG/kcmil, max.	12 AWG	Vezeték-keresztmetszet, AWG/kcmil, min.	20 AWG

PRO TOP3 120W 24V 5A CO

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

www.weidmueller.com

Technical data

Vezeték csatlakozási keresztmetszet, flexibilis (bement) max. 2.5 mm²
Vezeték-keresztmetszet, merev , max. 1.5 mm²

Vezeték-keresztmetszet, flexibilis , min. 0.5 mm²
Vezeték-keresztmetszet, merev , min. 0.5 mm²

Csatlakoztatási adatok (kimenet)

Csatlakozórendszer PUSH IN aktuátorral
Vezeték-keresztmetszet, AWG/kcmil , max. 12 AWG
Vezeték-keresztmetszet, flexibilis , max. 2.5 mm²
Vezeték-keresztmetszet, merev , max. 2.5 mm²

Kapcsok száma 5 (+ + / - - -)
Vezeték-keresztmetszet, AWG/kcmil , min. 26 AWG
Vezeték-keresztmetszet, flexibilis , min. 0.2 mm²
Vezeték-keresztmetszet, merev , min. 0.2 mm²

Csatlakozási adatok (jel)

Vezeték csatlakozási keresztmetszet, flexibilis (jel), max. 1.5 mm²
Vezeték keresztmetszet, AWG/kcmil , max. 16
Vezeték keresztmetszet, tömör , max. 1.5 mm²
Vezeték keresztmetszet, AWG/kcmil , min. 26 mm²

Vezetékcsatlakozás-technika PUSH IN
Vezeték keresztmetszet, tömör , min. 0.14 mm²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, flexibilis (jel), min. 0.14 mm²

Jeltovábbítás

Lengő csatlakozó	Igen	LED zöld/piros	Zöld: Üzemben (hibamentes), Flashing green: advance warning >90%, Green/red flashing: output switched off (switch-off mode), Flashing red: overload/error
Állapotrelé (max. terhelés)	Kimenő feszültség OK (30 V DC / 1 A)		

Besorolások

ETIM 8.0	EC002540	ETIM 9.0	EC002540
ETIM 10.0	EC002540	ECLASS 14.0	27-04-07-01
ECLASS 15.0	27-04-07-01		

PRO TOP3 120W 24V 5A CO

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

www.weidmueller.com

Drawings



PRO TOP3 120W 24V 5A CO

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

www.weidmueller.com

Accessories

Végbak



A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocsín és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak, akár csoportos jelölések részére is, valamint van rajta egy vizsgálódugó tartó is.

Általános rendelési adatok

Típus	WEW 35/1 V0 GF SW	Változat
Rendelési szám	1478990000	Végbak, fekete, TS 35, V-0, Wemid, Szélesség: 12 mm, 130 °C
GTIN (EAN)	4050118286892	
Qty.	50 ST	
Típus	WEW 35/2 V0 GF SW	Változat
Rendelési szám	1479000000	Végbak, fekete, TS 35, V-0, Wemid, Szélesség: 8 mm, 130 °C
GTIN (EAN)	4050118286779	
Qty.	50 ST	

Lapos csavarhúzó



VDE-szigetelésű csavarhúzó készletek, max. 1000 V AC és 1500 V DC feszültség alatt álló alkatrészekhez, DIN EN 60900. IEC 900. Minden darab „GS Safety” bevizsgálással. A vágókés edzett, magas minőségű króm-vanádium-molibdén acélból készült, kékesszürke bevonattal.

Általános rendelési adatok

Típus	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Változat
Rendelési szám	2749610000	Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, Kés vastagsága (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118896350	
Qty.	1 ST	

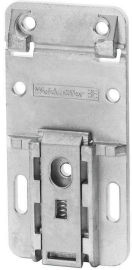
PRO TOP3 120W 24V 5A CO

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

www.weidmueller.com

Accessories

Felszerelés



Szerelési tartozék Weidmüller tápegységekhez.

Általános rendelési adatok

Típus	PRO TOP BRACKETS	Változat
Rendelési szám	2575900000	Mounting foot
GTIN (EAN)	4050118683059	
Qty.	1 ST	
Típus	MTA 30 MF	Változat
Rendelési szám	1251320000	Electronics housings, Mounting flange
GTIN (EAN)	4050118042702	
Qty.	20 ST	
Típus	CP A WALLADAPTER 30 MM	Változat
Rendelési szám	1461870000	
GTIN (EAN)	4050118268225	
Qty.	1 ST	

Kommunikációs modulok



A Weidmüller dugaszolható kommunikációs moduljai révén az egyes komponensek megfelelő adatokat tudnak cserélni a felhővel. Ez lefekteti a célzott folyamat-optimalizálás állapotfelügyelet és távvezérelhetőség használatával történő megalapozását, amely tényezők döntő szerepet játszanak a határfok növelésében, amihez a minőség, a folyamat stabilitása és a rendelkezésre járulhat hozzá. A kommunikációs modulok IP20 védelemmel vannak megtervezve, szerszámok nélkül működtethetők, és rugalmasan adaptálhatók a különböző egyediesíthető kommunikációs protokollokhoz.

Általános rendelési adatok

Típus	PRO COM CAN OPEN	Változat
Rendelési szám	2467320000	Communication module
GTIN (EAN)	4050118482225	
Qty.	1 ST	
Típus	PRO COM CAN OPEN EX	Változat
Rendelési szám	2467340000	Communication module
GTIN (EAN)	4050118481822	
Qty.	1 ST	

PRO TOP3 120W 24V 5A CO

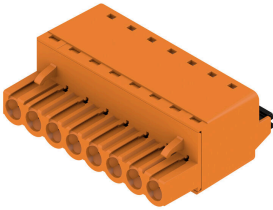
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Típus	PRO COM DISPLAY 7S	Változat
Rendelési szám	2466960000	Communication module
GTIN (EAN)	4050118481808	
Qty.	1 ST	
Típus	PRO COM IO-LINK	Változat
Rendelési szám	2587360000	Communication module
GTIN (EAN)	4050118599152	
Qty.	1 ST	

BLF 5.00HC/180 SN



Éppen annyira megbízható, mint a kipróbált és bevizsgált eredeti, innovációs részletekkel:

A BLZ 5.00HC csatlakozóhévely BLF 5.00HC PUSH IN változata új csatlakozórendszert kínál és sokkal kompaktabb kialakítást. A Weidmüller innovatív PUSH IN rugós csatlakozója új irányt mutat, nem igényel szerszámot az egyszerűen elvégezhető vezeték bekötéshez. HC = nagyáramú

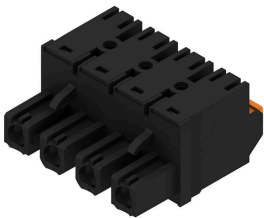
A sokoldalúság értelmében a BLF 5.00HC pontosan ugyanannyit kínál, mint a régebbi változatok:

- a három kivezeti irány Önnek a megszokott tervezési rugalmasságot kínálja az alkalmazásaihoz
- négy karima változat, benne a szabadalmaztatott kioldó retesszel, lehetővé teszi a reteszelő kialakítást a felhasználó követelményei alapján

Általános rendelési adatok

Típus	BLF 5.00HC/05/180 SN BK...	Változat
Rendelési szám	1017710000	NYÁK dugaszoló csatlakozó, hüvelyes csatlakozó, 5.00 mm,
GTIN (EAN)	4032248728817	Pólusszám: 5, 180°, PUSH IN aktuátorral, Rögzítési tartomány,
Qty.	72 ST	névleges csatlakozás, max.: 3.31 mm ² , Doboz

BLF 7.62HP/180



180°-os hüvelyes dugó PUSH IN csatlakozástechnikával, terepi huzalozáshoz, 2,5 mm² és 7,62-es osztással.

Eléri az UL 1059 600 V C osztály és az IEC 61800-5-1 követelményeit.

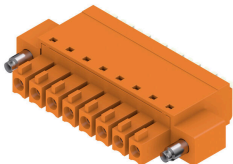
Változatok: karima nélkül, külső karima, kioldó retesz.

Általános rendelési adatok

Típus	BLF 7.62HP/04/180 SN BK...	Változat
Rendelési szám	1043850000	NYÁK dugaszoló csatlakozó, hüvelyes csatlakozó, 7.62 mm,
GTIN (EAN)	4032248774791	Pólusszám: 4, 180°, PUSH IN aktuátorral, Rögzítési tartomány,
Qty.	60 ST	névleges csatlakozás, max.: 2.5 mm ² , Doboz

Accessories

BCF 3.81/180F



BEDÜGHATÓ - A Weidmüller innovatív csatlakozórendszere egyszerűbbé teszi és meggyorsítja a huzalcsatlakozás műveletét.

Előnyök a felhasználó és az alkalmazások részére:

- Nagy csomagolási sűrűség a nagyon alacsony komponens magasság miatt. Egyszerűen csak illessze be az előkészített huzalokat - és kész
 - Nagy összetevő sűrűség a kompakt SCDN/SCDN-THR kétszintű tűs érintkezősorról
 - Egyszerűsített feldolgozás a nyitó és rögzítő egység integrált nyomógombjainak köszönhetően
 - Magától értetődő kezelhetőség, mivel a huzalbemenet és a feldolgozó rész egyértelműen elkülönül egymástól
 - szerszám nélküli rögzítés és elengedés a Weidmüller szabadalmaztatott kioldó reteszének használatakor (LR)
- A Weidmüller 3,81 mm (0,15 inch) osztású dugaszolható csatlakozói kompatibilisek a szokásos dugaszolható csatlakozók kialakításával, kódolhatók, és helyet hagynak a nyomtatásnak.

Általános rendelési adatok

Típus	BCF 3.81/03/180F SN BK ...	Változat
Rendelési szám	1347850000	NYÁK dugaszoló csatlakozó, hüvelyes csatlakozó, 3.81 mm, Pólusszám: 3, 180°, PUSH IN, működtető gombbal, Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.: 1.5 mm ² , Doboz
GTIN (EAN)	4050118152517	
Qty.	50 ST	