

Internorm Stil



Детальную информацию об изделии Вы найдёте по адресу:
www.bopla.de



- 2 высоты
- 3 ширины
- 5 глубин
- С интегрированной вентиляцией или без неё
- Высокий корпус, 2 размера
- Internorm Stil основан на программе конструктивов Interzoll-Modul - соответственно, на Internorm Stil распространяется также программа дополнительной оснастки Interzoll Modul

Цвет:

Бело-алюминиевый, похоже на RAL 9006, и антрацитово-серый, похоже на RAL 7016

Класс защиты:

IP 20/DIN EN 60529

Материал корпуса:

Профили: Al Mg Si 0,5, анодированный. Бленды, передние ручки/фланцы: литьё из алюминиевого сплава (под давлением). Боковые стенки, крышки из листового металла и боковые крышки: алюминий, пассивированный.

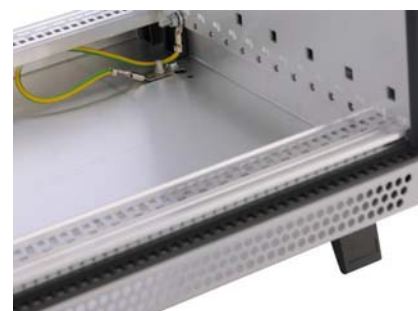
Современный 19"-корпус с оптимальными вентиляционными свойствами



Internorm Stil является совместимым с компонентами дополнительной оснастки и профилями серии изделий Interzoll Modul.



Все профили для техники шинных соединений или техники штекерных разъёмов могут смещаться по глубине на 15 мм.



Путем комплекта заземления можно улучшить электронные сквозные контакты.



С помощью компонентов дополнительной оснастки, как воздушный фильтр и закрывающая накладка, можно дополнительно оптимизировать вентиляционные показатели.



В стандартном исполнении корпус уже обладает хорошими ЭМС-свойствами; возможна ещё дооснастка опциональными ЭМС-компонентами.



FBGR/INS



AGR/INS

Имеющиеся в дополнительной оснастке боковые плоскостолочные ручки или опоры, служащие ручкой для переноски, облегчают транспортировку корпуса.



AF1/INS

STA1/INS

В зависимости от конкретного приложения, корпуса могут оснащаться установочными ножками или ножками для штабелирования.



Вместо бленд оптимально можно привинчивать к корпусу передние ручки или 19-дюймовые фланцы.

Internorm Stil | без вентиляции



Корпус без вентиляции, 3 U

Модель	№ заказа	A	B	C	a1	b1	c1	U	HP
INS 24340	85024341	132,55	235,54	255,5	112,35	213,94	235,5	3	42
INS 24360	85024361	132,55	342,02	255,5	112,35	320,62	235,5	3	63
INS 24380	85024381	132,55	448,7	255,5	112,35	427,3	235,5	3	84
INS 30340	85030341	132,55	235,54	315,5	112,35	213,94	295,5	3	42
INS 30360	85030361	132,55	342,02	315,5	112,35	320,62	295,5	3	63
INS 30380	85030381	132,55	448,7	315,5	112,35	427,3	295,5	3	84
INS 36360	85036361	132,55	342,02	375,5	112,35	320,62	355,5	3	63
INS 36380	85036381	132,55	448,7	375,5	112,35	427,3	355,5	3	84
INS 42380	85042381	132,55	448,7	435,5	112,35	427,3	415,5	3	84
INS 48380	85048381	132,55	448,7	495,5	112,35	427,3	475,5	3	84

Объём поставки: 2 боковые стенки, 3 передних профиля, 1 передний профиль HGS, 4 бленды, 1 Верхняя крышка для направляющих печатных плат, 1 Нижняя крышка с перфорацией, 2 облицовки боковых стенок, 4 ножки корпуса и монтажный материал

Указание: Условия для встройки в соответствии с DIN IEC 60297-3-101.

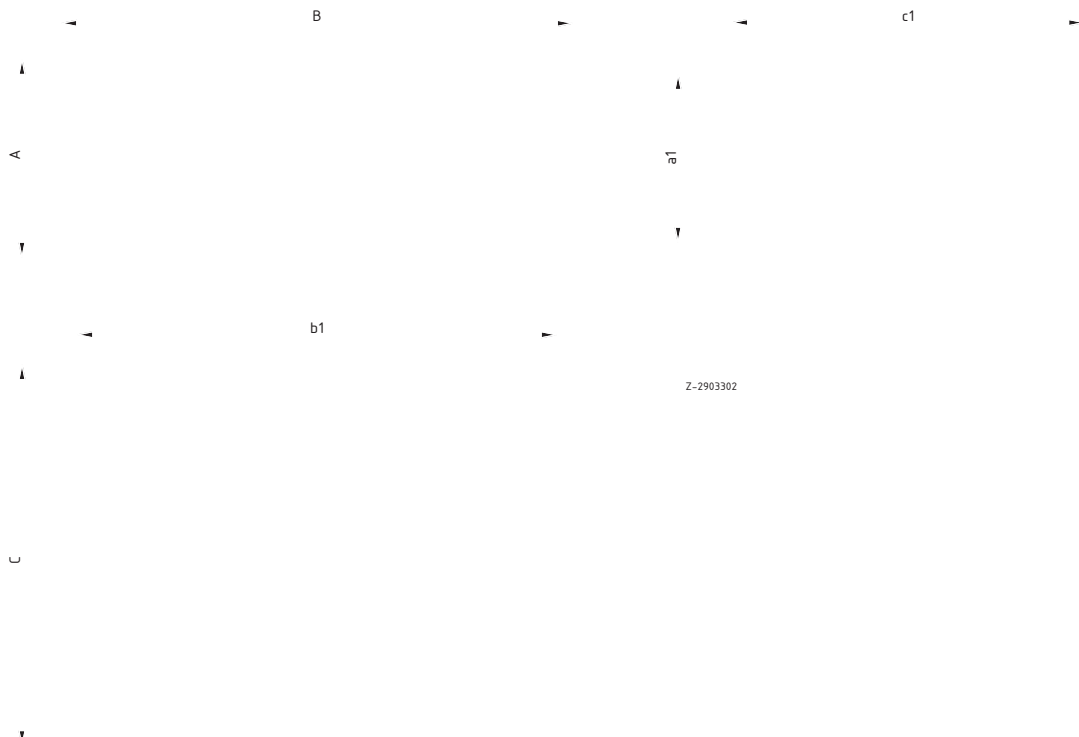


Корпус без вентиляции, 6 U

Модель	№ заказа	A	B	C	a1	b1	c1	U	HP
INS 30640	85030641	265,9	235,54	315,5	245,69	213,94	295,5	6	42
INS 30660	85030661	265,9	342,02	315,5	245,69	320,62	295,5	6	63
INS 30680	85030681	265,9	448,7	315,5	245,69	427,3	295,5	6	84
INS 36640	85036641	265,9	235,54	375,5	245,69	213,94	355,5	6	42
INS 36660	85036661	265,9	342,02	375,5	245,69	320,62	355,5	6	63
INS 36680	85036681	265,9	448,7	375,5	245,69	427,3	355,5	6	84
INS 42680	85042681	265,9	448,7	435,5	245,69	427,3	415,5	6	84
INS 48680	85048681	265,9	448,7	495,5	245,69	427,3	475,5	6	84

Объём поставки: 2 боковые стенки, 2 передних профиля, 2 передних профиля HGS, 4 бленды, 1 Верхняя крышка для направляющих печатных плат, 1 Нижняя крышка с перфорацией, 2 облицовки боковых стенок, 4 ножки корпуса и монтажный материал

Указание: Условия для встройки в соответствии с DIN IEC 60297-3-101.



Z-2903302

Internorm Stil | с вентиляцией

Корпус с вентиляцией, 3 U, дополнительно 0,5 U как сверху, так и снизу

Модель	№ заказа	A	B	C	a1	b1	c1	U	HP
INS 24340-L	85024342	177	235,54	255,5	112,35	213,94	235,5	3	42
INS 24360-L	85024362	177	342,02	255,5	112,35	320,62	235,5	3	63
INS 24380-L	85024382	177	448,7	255,5	112,35	427,3	235,5	3	84
INS 30340-L	85030342	177	235,54	315,5	112,35	213,94	295,5	3	42
INS 30360-L	85030362	177	342,02	315,5	112,35	320,62	295,5	3	63
INS 30380-L	85030382	177	448,7	315,5	112,35	427,3	295,5	3	84
INS 36340-L	85036342	177	235,54	375,5	112,35	213,94	355,5	3	42
INS 36360-L	85036362	177	342,02	375,5	112,35	320,62	355,5	3	63
INS 36380-L	85036382	177	448,7	375,5	112,35	427,3	355,5	3	84
INS 42380-L	85042382	177	448,7	435,5	112,35	427,3	415,5	3	84

Объём поставки: 2 боковые стенки, 3 передних профиля, 1 передний профиль HGS, 4 бленды, 2 Верхняя крышка с перфорацией, 2 облицовки боковых стенок, 2 фильтровальные полоски, 4 ножки корпуса и монтажный материал

Указание: Условия для встройки в соответствии с DIN IEC 60297-3-101.

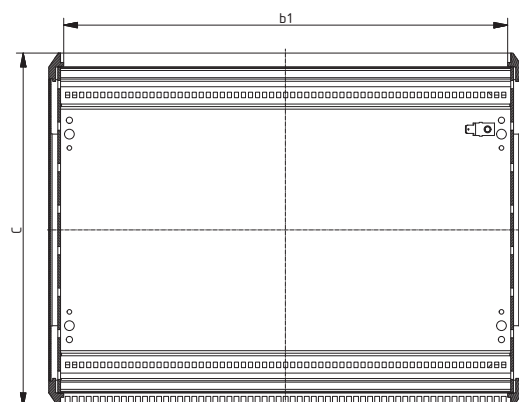
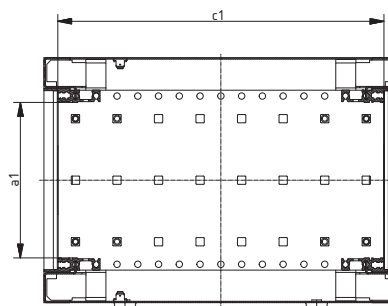
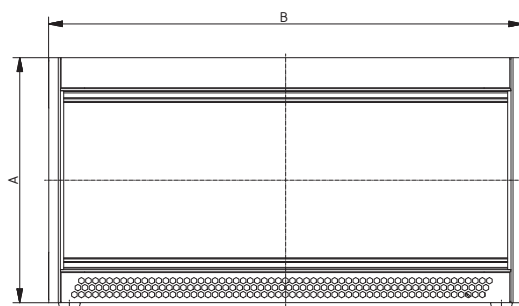


Корпус с вентиляцией, 6 U, дополнительно 0,5 U как сверху, так и снизу

Модель	№ заказа	A	B	C	a1	b1	c1	U	HP
INS 30640-L	85030642	310,35	235,54	315,5	245,69	213,94	295,5	6	42
INS 30660-L	85030662	310,35	342,02	315,5	245,69	320,62	295,5	6	63
INS 30680-L	85030682	310,35	448,7	315,5	245,69	427,3	295,5	6	84
INS 36640-L	85036642	310,35	235,54	375,5	245,69	213,94	355,5	6	42
INS 36660-L	85036662	310,35	342,02	375,5	245,69	320,62	355,5	6	63
INS 36680-L	85036682	310,35	448,7	375,5	245,69	427,3	355,5	6	84
INS 42680-L	85042682	310,35	448,7	435,5	245,69	427,3	415,5	6	84
INS 48680-L	85048682	310,35	448,7	495,5	245,69	427,3	475,5	6	84

Объём поставки: 2 боковые стенки, 2 передних профиля, 2 передних профиля HGS, 4 бленды, 2 Верхняя крышка с перфорацией, 2 облицовки боковых стенок, 2 фильтровальные полоски, 4 ножки корпуса и монтажный материал

Указание: Условия для встройки в соответствии с DIN IEC 60297-3-101.



Z-2903303

Internorm Stil | высокий корпус / монтажный материал



Высокий корпус без вентиляции, 3 / 4 U

Модель	№ заказа	A	B	C	a1	b1	c1	U	HP
INS 48380 V	85048384	132,55	448,7	495,5	112,35	427,3	475,5	3	84
INS 48480 V	85048484	177	448,7	495,5	156,8	427,3	475,5	4	84

Объём поставки: 2 боковые стенки, 4 передних профиля, 2 передние бленды, 2 задние бленды, 1 крышка, 2 боковые крышки из листового металла с заземляющим выводом, 2 ножки корпуса и монтажный материал

Указание: Условия для встройки в соответствии с DIN IEC 60297-3-101. Соотнесение размеров см. INS 3 U.



Крепёжные винты для дополнительно используемых профилей

Модель	№ заказа	Указание
BFS/INS 0100	86050100	SHR Z M 4x14-S0, зубчатые, потайная коническая головка, оцинкованная сталь, под звездообразный ключ 20

Объём поставки: 20 винтов



Укороченные крепёжные винты для профилей, если направляющая для вставки плат привинчивается в гнезде 1

Модель	№ заказа	Указание
BFS/INS 0200	86050200	SHR Z M 4x10-S0, зубчатые, потайная коническая головка, оцинкованная сталь, под звездообразный ключ 20

Объём поставки: 20 винтов



Крепёжные винты для крышек из листового металла и для монтажных плат

Модель	№ заказа	Указание
BFS/INS 0300	86050300	SHR S M 4x8-S0, никелированная сталь, под звездообразный ключ 20

Объём поставки: 20 винтов

Internorm Stil | дополнительная оснастка

Плосколенточные ручки, антрацитово-серые

Модель	№ заказа	Указание
FBGR/INS 24300	86051324	Для INS 243..
FBGR/INS 30300	86051330	Для INS 303..
FBGR/INS 36300	86051336	Для INS 363..
FBGR/INS 42300	86051342	Для INS 423..
FBGR/INS 48300	86051348	Для INS 483..

Объём поставки: 1 ручка, включая бленду боковой стороны и монтажный материал

Указание: Для корпусов INS поддётся дооснастке на 3 U без механической обработки. Макс. нагрузка примерно 20 кг.



Опоры, служащие ручкой для переноски для INS 3 U, с фиксацией, антрацитово-серые / бело-алюминиевые (только вместе с блендой боковой стенки SBT/INS)

Модель	№ заказа	Указание
AGR/INS 00342	86051142	Для INS ..340
AGR/INS 00363	86051163	Для INS ..360
AGR/INS 00384	86051184	Для INS ..380

Объём поставки: 1 ручка, включая монтажный материал, без бленды боковой стороны

Указание: Поддётся дооснастке без механической обработки. Ручка может переставляться с шагом в 30°. Макс. нагрузка примерно 30 кг.



Бленды боковой стенки для опоры, служащей ручкой для переноски AGR/INS

Модель	№ заказа	Указание
SBT/INS 24300	86059243	Для INS 243..
SBT/INS 30300	86059303	Для INS 303..
SBT/INS 36300	86059363	Для INS 363..
SBT/INS 42300	86059423	Для INS 423..
SBT/INS 48300	86059483	Для INS 483..

Объём поставки: 2 бленды боковой стенки, включая монтажный материал

Указание: Использовать с AGR/INS.



Привинчиваемый 19-дюймовый фланец, антрацитово-серый алюминий

Модель	№ заказа	Указание
FL/INS 00300	86052003	Для INS ..3..
FL/INS 00300-L	86052004	Для INS ..3.. -L
FL/INS 00600	86052006	Для INS ..6..
FL/INS 00600-L	86052007	Для INS ..6.. -L

Объём поставки: 2 фланца



Фланец с ручкой, алюминий, антрацитово-серое порошковое покрытие, могут привинчиваться вместо бленд корпуса

Модель	№ заказа	Указание
FLG/INS 00300	86051303	Для INS ..3..
FLG/INS 00600	86051306	Для INS ..6..
FLG/INS 00300-L	86051304	Для INS ..3.. -L
FLG/INS 00600-L	86051307	Для INS ..6.. -L

Объём поставки: 2 ручки



Internorm Stil | дополнительная оснастка



Привинчиваемые передние ручки, антрацитово-серый алюминий

Модель	№ заказа	Указание
FGR/INS 00300	86051003	Для INS ..3..
FGR/INS 00300-L	86051004	Для INS ..3.. -L
FGR/INS 00600	86051006	Для INS ..6..
FGR/INS 00600-L	86051007	Для INS ..6.. -L

Объём поставки: 2 ручки



Установочные ножки, откидные, антрацитово-серая пластмасса UL 94 V0

Модель	№ заказа
AF1/INS	86050000

Объём поставки: 2 ножки откидные, 2 ножки фиксированные, включая монтажный материал

Указание: Можно использовать взамен стандартных ножек. Макс. нагрузка на каждую ножку 25 кг; макс. вес корпуса 50 кг.



Адаптер для штабелирования, вставляемый, пластмасса UL 94 V0 антрацитово-серая

Модель	№ заказа
STA1/INS	86050010

Объём поставки: 4 адаптера для штабелирования

Указание: Может использоваться в качестве помощи при штабелировании или в качестве дизайнерского элемента. Можно использовать только с установочной ножкой AF1/INS.



Закрывающая накладка, самоклеющаяся полиэтиленовая пена, для отделения заднего профиля от листа основания

Модель	№ заказа	HP	Указание
RA/INS 00042	86055042	42	Для INS ... 40-L
RA/INS 00063	86055063	63	Для INS ... 60-L
RA/INS 00084	86055084	84	Для INS ... 80-L

Объём поставки: 1 цилиндрический замок

Указание: Область температур от -20° до +120° C.



Несущая планка для обеспечения контакта между боковой стенкой и вставным монтажным узлом, алюминий без покрытия

Модель	№ заказа	Указание
TL/INS 00300	86051103	Для INS ..3..
TL/INS 00600	86051106	Для INS ..6..

Объём поставки: 4 несущие планки, включая профильное ЭМС-уплотнение и монтажный материал

Указание: Альтернативно к текстильному уплотнению профиля можно использовать и контактную ЭМС-пружину FP/M.

Internorm Stil | дополнительная оснастка

Контактные ЭМС-пружины для горизонтальной экранизации между крышками из листового металла и боковыми стенками, нержавеющая сталь

Модель	№ заказа	Указание
EMV-Feder-AS/INS 24000	86055124	Для INS 24...
EMV-Feder-AS/INS 30000	86055130	Для INS 30...
EMV-Feder-AS/INS 36000	86055136	Для INS 36...
EMV-Feder-AS/INS 42000	86055142	Для INS 42...
EMV-Feder-AS/INS 48000	86055148	Для INS 48...

Объём поставки: 4 контактные ЭМС-пружины



Комплект заземления, медная литца 1,5 мм, оболочка из ПВХ

Модель	№ заказа
ES/INS	86056000

Объём поставки: 1 литца, включая монтажный материал

