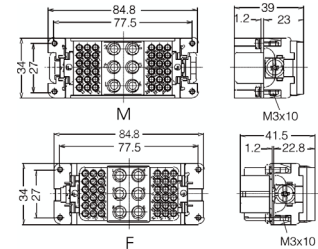


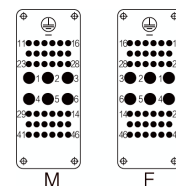
Контактные вставки
Совместимые кожухи: 16В
Обжимное соединение


Тип	Модель	Артикул
Вилка	НК-006/36-МС	09380423001
Розетка	НК-006/36-ФС	09380423101

1) Дистанция для обеспечения контакта макс. 21 mm



Расположение контактов со стороны соединения


Обжимные контакты 10А

 Сопротивление контакта $\leq 3\text{m}\Omega$

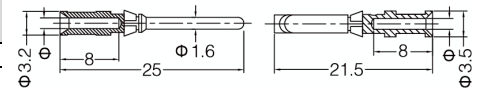
Посеребренный



Позолоченный



Штыревой контакт	Артикул	Гнездовой контакт	Артикул
CDSM-0.37	09150006104	CDSF-0.37	09150006204
CDSM-0.5	09150006103	CDSF-0.5	09150006203
CDSM-0.75	09150006105	CDSF-0.75	09150006205
CDSM-1.0	09150006102	CDSF-1.0	09150006202
CDSM-1.5	09150006101	CDSF-1.5	09150006201
CDSM-2.5	09150006106	CDSF-2.5	09150006206
CDGM-0.37	09150006124	CDGF-0.37	09150006224
CDGM-0.5	09150006123	CDGF-0.5	09150006223
CDGM-0.75	09150006125	CDGF-0.75	09150006225
CDGM-1.0	09150006122	CDGF-1.0	09150006222
CDGM-1.5	09150006121	CDGF-1.5	09150006221
CDGM-2.5	09150006126	CDGF-2.5	09150006226



Поперечное сечение проводника	AWG	ϕ	Длина снятия изоляции
0.14-0.37mm ²	AWG 26-22	0.9mm	8mm
0.5mm ²	AWG 20	1.1mm	8mm
0.75mm ²	AWG 18	1.3mm	8mm
1mm ²	AWG 18	1.45mm	8mm
1.5mm ²	AWG 16	1.75mm	8mm
2.5mm ²	AWG 14	2.25mm	6mm

Обжимные контакты 40А

 Сопротивление контакта $\leq 1\text{m}\Omega$

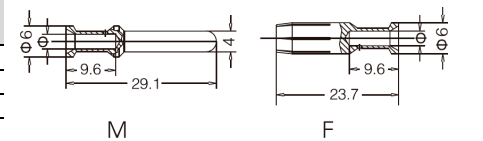
Посеребренный



Позолоченный



Штыревой контакт	Артикул	Гнездовой контакт	Артикул
CCSM-1.5	09320006104	CCSF-1.5	09320006204
CCSM-2.5	09320006105	CCSF-2.5	09320006205
CCSM-4.0	09320006107	CCSF-4.0	09320006207
CCSM-6.0	09320006108	CCSF-6.0	09320006208
CCGM-1.5	09320006124	CCGF-1.5	09320006224
CCGM-2.5	09320006125	CCGF-2.5	09320006225
CCGM-4.0	09320006127	CCGF-4.0	09320006227
CCGM-6.0	09320006128	CCGF-6.0	09320006228



Поперечное сечение проводника	AWG	ϕ	Длина снятия изоляции
1.5mm ²	AWG 16	1.75mm	9mm
2.5mm ²	AWG 14	2.25mm	9mm
4mm ²	AWG 12	2.85mm	9.6mm
6mm ²	AWG 10	3.5mm	9.6mm

Инструменты
Обжимные клещи


Описание	Модель	Артикул
Поперечное сечение проводника 0.14-4mm ²	TL02G	09990000021
Поперечное сечение проводника 1.5-6mm ²	TL02-0G	09990000110

Инструмент для извлечения


Описание	Модель	Артикул
Для обжимных контактов 10А	TL00	09990000012
Для обжимных контактов 40А	TL06	09990000305

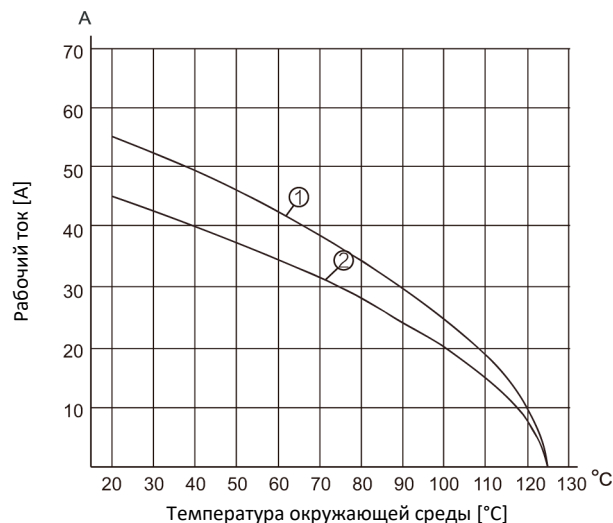
Технические характеристики

Спецификации	
Спецификации	DIN EN 60664 DIN EN 61984
Контактные вставки	
Количество контактов	6/36+PE
Электрические характеристики согласно EN 61984	
Область силовых контактов	
- Номинальный ток	40A
- Номинальное напряжение	690V
- Номинальное импульсное напряжение	8kV
- Степень загрязнения	3
Область сигнальных контактов	
- Номинальный ток	10A
- Номинальное напряжение	160V
- Номинальное импульсное напряжение	2.5kV
- Степень загрязнения	3
- Степень загрязнения 2 также	10A 250V 4kV 2
Номинальное напряжение согласно UL/CSA	600/300V
Сопротивление изоляции	$\geq 10^{10}\Omega$
Материал	Поликарбонат
Диапазон рабочих температур	-40°C...+125°C
Воспламеняемость согласно UL94	V0
Механическая долговечность	≥ 500 циклов
Контакты	
Силовые контакты	
- Материал	Медный сплав
- Поверхность	Покрытие серебром Покрытие золотом
- Сопротивление контакта	$\leq 0.3m\Omega$
- Обжимное соединение	
- mm ²	1.5-6mm ²
- AWG	16-10
- Максимальный диаметр изоляции	5mm
Сигнальные контакты	
- Материал	Медный сплав
- Поверхность	Покрытие серебром Покрытие золотом
- Сопротивление контакта	$\leq 3m\Omega$
- Винтовое соединение	
- mm ²	0.14-2.5mm ²
- AWG	26-14

Пропускная способность по току

Пропускание тока ограничено максимальной температурой материалов для вставок и контактов, включая клеммы.

Методы измерений и испытаний в соответствии с DIN EN 60512-5

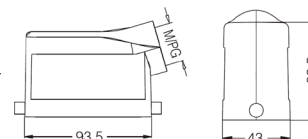


1. Сечение проводника: 6mm²
2. Сечение проводника: 4mm²

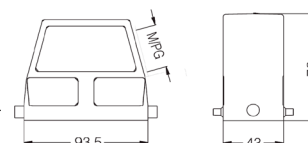


Металлические кожухи и аксессуары. Тип 16В
Степень защиты: IP65
Кабельный кожух, боковой кабельный ввод

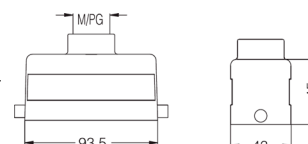

Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-SE-2B-M25	19300161541
M32	H16B-SE-2B-M32	19300161542
PG21	H16B-SE-2B-PG21	09300161540


Кабельный кожух, боковой кабельный ввод, высокая конструкция

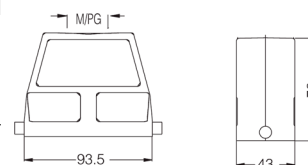

Резьба	Модель	Артикул
M32	H16B-SEH-2B-M32	19300160547
M40	H16B-SEH-2B-M40	19300160548
PG21	H16B-SEH-2B-PG21	09300160540
PG29	H16B-SEH-2B-PG29	09300160541


Кабельный кожух, прямой кабельный ввод

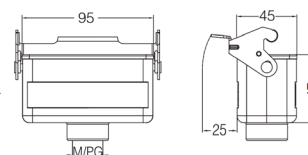

Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-TE-2B-M25	19300161441
M32	H16B-TE-2B-M32	19300161442
PG21	H16B-TE-2B-PG21	09300161440


Кабельный кожух, прямой кабельный ввод, высокая конструкция

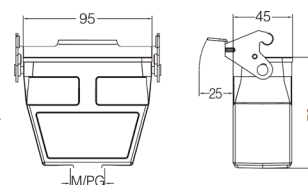

Резьба	Модель	Артикул
M32	H16B-TEH-2B-M32	19300160447
M40	H16B-TEH-2B-M40	19300160448
PG21	H16B-TEH-2B-PG21	09300160440
PG29	H16B-TEH-2B-PG29	09300160441


Кабельный кожух, прямой кабельный ввод, соединение кабель-кабель


Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-CCT-1L-M25	19300161751
M32	H16B-CCT-1L-M32	19300161752
PG21	H16B-CCT-1L-PG21	09300161750

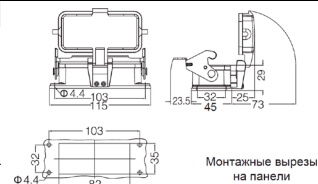

Кабельный кожух, прямой кабельный ввод, соединение кабель-кабель


Резьба	Модель	Артикул
M32	H16B-CCTH-1L-M32	19300160757
M40	H16B-CCTH-1L-M40	19300160758
PG21	H16B-CCTH-1L-PG21	09300160750
PG29	H16B-CCTH-1L-PG29	09300160751

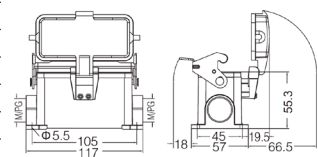
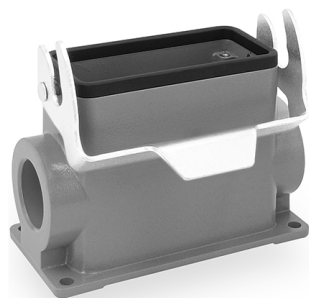


Металлические кожухи и аксессуары. Тип 16В
Степень защиты: IP65
Кожух блочный проходной

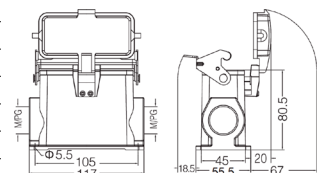

Резьба	Модель	Артикул
	H16B-BK-1L	09300160307
	<i>С пластиковой крышкой</i>	
	H16B-BK-1L-CV	09300160306
	<i>С металлической крышкой</i>	
	H16B-BK-1L-MCV	09300160318


Кожух блочный накладной


Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-SF-1L-M25	19300161251
2M25	H16B-SF-1L-2M25	19300161291
PG21	H16B-SF-1L-PG21	09300161250
2PG21	H16B-SF-1L-2PG21	09300161290
	<i>С пластиковой крышкой</i>	
M25	H16B-SF-1L-CV-M25	19300161256
2M25	H16B-SF-1L-CV-2M25	19300161296
PG21	H16B-SF-1L-CV-PG21	09300161255
2PG21	H16B-SF-1L-CV-2PG21	09300161295
	<i>С металлической крышкой</i>	
M25	H16B-SF-1L-MCV-M25	19300162256
2M25	H16B-SF-1L-MCV-2M25	19300162296
PG21	H16B-SF-1L-MCV-PG21	09300162255
2PG21	H16B-SF-1L-MCV-2PG21	09300162295

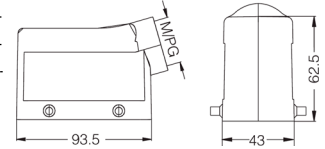

Кожух блочный накладной, высокая конструкция


Резьба	Модель	Артикул
M32	H16B-SFH-1L-M32	19300160252
2M25	H16B-SFH-1L-2M25	19300160291
2M32	H16B-SFH-1L-2M32	19300160292
PG21	H16B-SFH-1L-PG21	09300160250
2PG21	H16B-SFH-1L-2PG21	09300160290
PG29	H16B-SFH-1L-PG29	09300160251
2PG29	H16B-SFH-1L-2PG29	09300160291
	<i>С пластиковой крышкой</i>	
M32	H16B-SFH-1L-CV-M32	19300160257
2M32	H16B-SFH-1L-CV-2M32	19300160297
PG21	H16B-SFH-1L-CV-PG21	09300160255
2PG21	H16B-SFH-1L-CV-2PG21	09300160295
PG29	H16B-SFH-1L-CV-PG29	09300160256
2PG29	H16B-SFH-1L-CV-2PG29	09300160296
	<i>С металлической крышкой</i>	
M32	H16B-SFH-1L-MCV-M32	19300167257
2M32	H16B-SFH-1L-MCV-2M32	19300167297
PG21	H16B-SFH-1L-MCV-PG21	09300162257
2PG21	H16B-SFH-1L-MCV-2PG21	09300162297
PG29	H16B-SFH-1L-MCV-PG29	09300162258
2PG29	H16B-SFH-1L-MCV-2PG29	09300162298



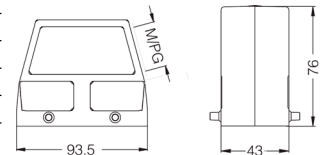
Металлические кожухи и аксессуары. Тип 16В
Степень защиты: IP65
Кабельный кожух, боковой кабельный ввод


Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-SE-4B-M25	19300161521
M32	H16B-SE-4B-M32	19300161522
PG21	H16B-SE-4B-PG21	09300161520

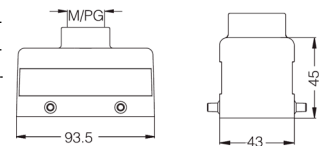

Кабельный кожух, боковой кабельный ввод, высокая конструкция


Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-SEH-4B-M25	19300160526
M32	H16B-SEH-4B-M32	19300160527
M40	H16B-SEH-4B-M40	19300160528
PG21	H16B-SEH-4B-PG21	09300160520
PG29	H16B-SEH-4B-PG29	09300160521

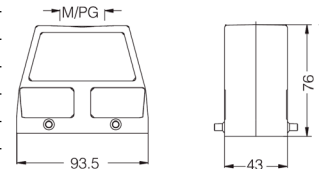
Если у Вас есть потребность в кожухе нестандартного исполнения, пожалуйста, свяжитесь с нами!


Кабельный кожух, прямой кабельный ввод

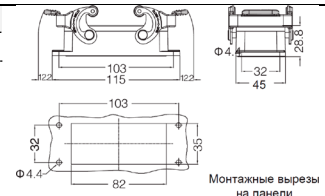

Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-TE-4B-M25	19300161421
M32	H16B-TE-4B-M32	19300161422
PG21	H16B-TE-4B-PG21	09300161420


Кабельный кожух, прямой кабельный ввод, высокая конструкция

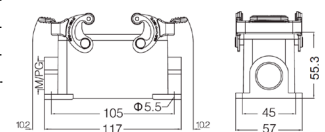

Резьба	Модель	Артикул
M32	H16B-TEH-4B-M32	19300160427
M40	H16B-TEH-4B-M40	19300160428
PG21	H16B-TEH-4B-PG21	09300160420
PG29	H16B-TEH-4B-PG29	09300160421
2M25	H16B-TEH-4B-2M25	19300160466
2PG16	H16B-TEH-4B-2PG16	09300160461
2PG21	H16B-TEH-4B-2PG21	09300160462


Кожух блочный проходной


Резьба	Модель	Артикул
	H16B-BK-2L	09300160301

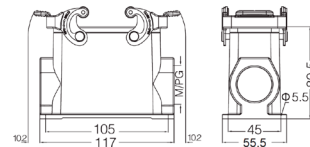

Кожух блочный накладной


Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-SF-2L-M25	19300161231
2M25	H16B-SF-2L-2M25	19300161271
PG21	H16B-SF-2L-PG21	09300161230
2PG21	H16B-SF-2L-2PG21	09300161270

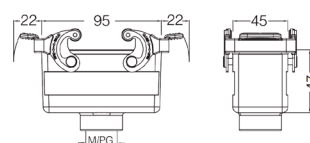


Металлические кожухи и аксессуары. Тип 16В
Степень защиты: IP65
Кожух блочный накладной, высокая конструкция

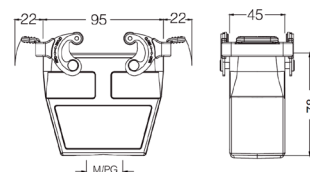

Резьба	Модель	Артикул
2M25	H16B-SFH-2L-2M25	19300160271
M32	H16B-SFH-2L-M32	19300160232
2M32	H16B-SFH-2L-2M32	19300160272
2M40	H16B-SFH-2L-2M40	19300160273
PG21	H16B-SFH-2L-PG21	09300160230
2PG21	H16B-SFH-2L-2PG21	09300160270
PG29	H16B-SFH-2L-PG29	09300160231
2PG29	H16B-SFH-2L-2PG29	09300160271


Кабельный кожух, прямой кабельный ввод, соединение кабель-кабель

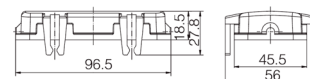

Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-CCT-2L-M25	19300161731
M32	H16B-CCT-2L-M32	19300161732
PG21	H16B-CCT-2L-PG21	09300161730


Кабельный кожух, прямой кабельный ввод, высокая конструкция, соединение кабель-кабель

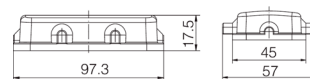

Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-CCTH-2L-M25	19300160736
M32	H16B-CCTH-2L-M32	19300160737
M40	H16B-CCTH-2L-M40	19300160738
PG21	H16B-CCTH-2L-PG21	09300160730
PG29	H16B-CCTH-2L-PG29	09300160731


Защитные крышки пластиковые


Тип крепления	Применение	Модель	Артикул
---	Для кабельных кожухов	H16B-CV-4C	09300165401


Защитные крышки пластиковые


Тип крепления	Применение	Модель	Артикул
	Для кабельных кожухов	H16B-CV-4B/1	09300165427
	Для блочных кожухов	H16B-CV-4B/2	09300165428



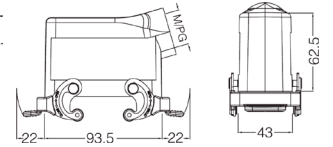
Металлические кожухи и аксессуары. Тип 16В

Степень защиты: IP65

Кабельный кожух, боковой кабельный ввод



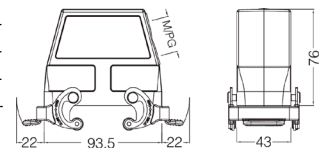
Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-SE-2L-M25	19300161531
M32	H16B-SE-2L-M32	19300161532
PG21	H16B-SE-2L-PG21	09300161530



Кабельный кожух, боковой кабельный ввод, высокая конструкция



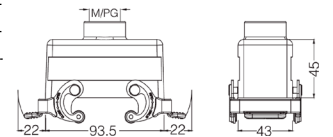
Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-SEH-2L-M25	19300160536
M32	H16B-SEH-2L-M32	19300160537
M40	H16B-SEH-2L-M40	19300160538
PG21	H16B-SEH-2L-PG21	09300160530
PG29	H16B-SEH-2L-PG29	09300160531



Кабельный кожух, прямой кабельный ввод



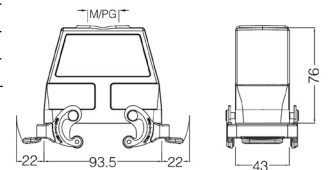
Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-TE-2L-M25	19300161431
M32	H16B-TE-2L-M32	19300161432
PG21	H16B-TE-2L-PG21	09300161430



Кабельный кожух, прямой кабельный ввод, высокая конструкция



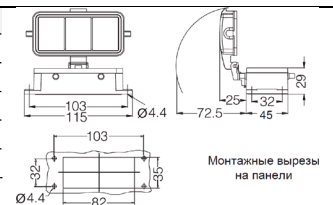
Резьба	Модель	Артикул
M32	H16B-TEH-2L-M32	19300160437
M40	H16B-TEH-2L-M40	19300160438
PG21	H16B-TEH-2L-PG21	09300160430
PG29	H16B-TEH-2L-PG29	09300160431



Кожух блочный проходной

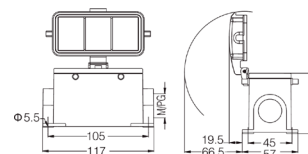


Резьба	Модель	Артикул
	H16B-BK-4B	09300160300
	<i>С пластиковой крышкой</i>	
	H16B-BK-4B-CV	09300160302
	<i>С металлической крышкой</i>	
	H16B-BK-4B-MCV	09300160317

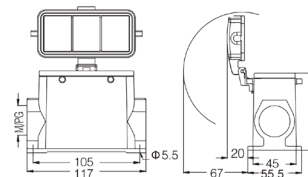


Металлические кожухи и аксессуары. Тип 16В
Степень защиты: IP65
Кожух блочный накладной

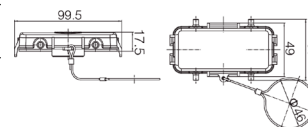

Резьба	Модель	Артикул
M25	H16B-SF-4B-M25	19300161126
2M25	H16B-SF-4B-2M25	19300161166
PG21	H16B-SF-4B-PG21	09300161120
2PG21	H16B-SF-4B-2PG21	09300161160
С пластиковой крышкой		
M25	H16B-SF-4B-CV-M25	19300161226
2M25	H16B-SF-4B-CV-2M25	19300161266
PG21	H16B-SF-4B-CV-PG21	09300161220
2PG21	H16B-SF-4B-CV-2PG21	09300161260
С металлической крышкой		
M25	H16B-SF-4B-MCV-M25	19300162226
2M25	H16B-SF-4B-MCV-2M25	19300162266
PG21	H16B-SF-4B-MCV-PG21	09300162220
2PG21	H16B-SF-4B-MCV-2PG21	09300162260


Кожух блочный накладной, высокая конструкция


Резьба	Модель	Артикул
M32	H16B-SFH-4B-M32	19300160127
2M32	H16B-SFH-4B-2M32	19300160167
PG21	H16B-SFH-4B-PG21	09300160120
2PG21	H16B-SFH-4B-2PG21	09300160160
PG29	H16B-SFH-4B-PG29	09300160121
2PG29	H16B-SFH-4B-2PG29	09300160161
С пластиковой крышкой		
M32	H16B-SFH-4B-CV-M32	19300160227
2M32	H16B-SFH-4B-CV-2M32	19300160267
PG21	H16B-SFH-4B-CV-PG21	09300160220
2PG21	H16B-SFH-4B-CV-2PG21	09300160260
PG29	H16B-SFH-4B-CV-PG29	09300160221
2PG29	H16B-SFH-4B-CV-2PG29	09300160261
С металлической крышкой		
M32	H16B-SFH-4B-MCV-M32	19300160327
2M32	H16B-SFH-4B-MCV-2M32	19300160367
PG21	H16B-SFH-4B-MCV-PG21	09300160320
2PG21	H16B-SFH-4B-MCV-2PG21	09300160360
PG29	H16B-SFH-4B-MCV-PG29	09300160321
2PG29	H16B-SFH-4B-MCV-2PG29	09300160361


Защитные крышки металлические для кожухов с защелками


Тип крепления	Применение	Модель	Артикул
	Для кабельных кожухов	H16B-MCV-4B/1	09300165426
	Для блочных Кожухов	H16B-MCV-4B/2	09300165425


Защитные крышки металлические для кожухов с фиксаторами


Тип крепления	Применение	Модель	Артикул
	Для кабельных кожухов	H16B-MCV-2L.1S	09300165422
	Для блочных кожухов	H61B-MCV-2L.2S	09300165423

