Справочный листок технических данных

KEBIQL304020S2N0 AL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

Версия	Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock), Корпус, прямой, Высота: 300 mm, Ширина: 400 mm, Глубина: 200 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1,4301 (304), зачищенный щеткой, необработанный, серебряный
Заказ №	8000133639
Тип	KEBIQL304020S2N0 AL
GTIN (EAN)	4099987368575
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

KEBIQL304020S2N0 AL

Технические данные

Допуски к эксплуатации



Размеры и массы

Глубина	200 mm	Глубина (дюймов)	7.874 inch
Высота	300 mm	Высота (в дюймах)	11.811 inch
Ширина	400 mm	Ширина (в дюймах)	15.748 inch
Масса нетто	6825.84 a		

Температуры

Рабочая температура -40 °С...85 °С

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%

Заземление корпуса

Масса, корпус, крышка	Приваренная шпилька заземления М6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке.	Масса, корпус, наруж.	Приваренная шпилька заземления М6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке.
Масса, корпус, внутр.	Приваренная шпилька заземления М6 из нержавеющей стали на корпусе и крышке.		

Кабельный ввод справа

M25	10	M16	32
M40	5	M32	8
M20	21	M12	55

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	3x51	WDU 16 / ZDU 16	3x40
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x61	WDU 35 / ZDU 35	3x19
WDU 4 / ZDU 4	3x51	WDU 6 / ZDU 6	3x40

Монтаж горизонтальный

MDU 40 / 7DU 40	0.01	WDU 40 / 70U 40
WDU 10 / ZDU 10	3x21	WDU 16 / ZDU 16 3x18
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x42	WDU 35 / ZDU 35 3x13
WDU 4 / ZDU 4	3x35	WDU 6 / ZDU 6 3x27

Номер сертификата корпуса

Номер декларации о соответствии	DE PS2650 220428	Условия утверждения	CE
(декларация о соответствии LVD)	001ISS01		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

KEBIQL304020S2N0 AL

Технические данные

Толщина материала - крышка	1.5 mm	Толщина материала - корпус	1.5 mm
Толщина материала	1.5 mm	Рабочая температура, макс.	85 °C
Рабочая температура, мин.	-40 °C	Поверхность	зачищенный щеткой необработанный
Ударопрочность	10 Дж стандартное исполнение	Вид защиты	IP66
Основной материал	Нержавеющая сталь 1,4301 (304)	Уплотняющий материал	Полиуретан
Крепление корпуса	4 или 6, отверстие с глухой резьбой М6 на задней стороне; опционально с помощью дополнительных монтажных ножек	Фланцевая пластина	Нет
Крышка	Да	Применение	Строение
Резьбовое соединение вв	ерху / внизу		
M20	70	M12	85
M40	15	M32	24
M25	40	M16	96

Классификации

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01
ECLASS 13.0	27-18-01-01	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

Статус каталога / Изображения