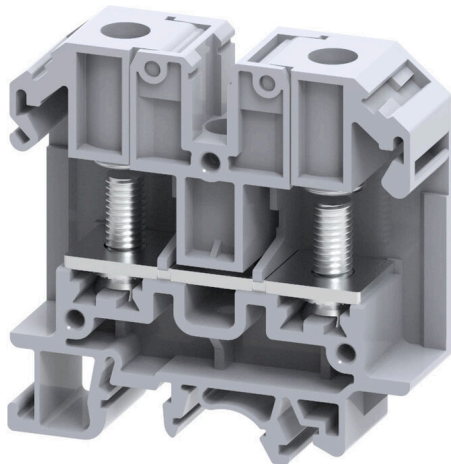


Product image



Az energia, a jel és az adatok átvitele örök feladat az elektrotechnikában és a berendezésgyártásban. Sorkapcsainkat a felhasznált szigetelőanyagok, csatlakozórendszerük és kialakításuk emelik ki a konkurens gyártók termékei közül. Egy átmenő sorkapocs egy vagy több vezeték egyesítésére és/vagy csatlakoztatására használható. E sorkapcsok egy vagy több, azonos potenciálú vagy egymással szemben szigetelt csatlakozási szintből épülnek fel.

Általános rendelési adatok

Változat	Csapos sorkapocs, Csavaros csapos csatlakozás, szürke, 35 mm ² , 125 A, 1000 V, Csatlakozások száma: 2, Szintek száma: 1, TS 35, TS 32, V-2, Poliamid
Rendelési szám	2614960000
Típus	SRL 6
GTIN (EAN)	4050118654011
Qty.	50 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cURus)	E60693

Méretetek és tömegek

Mélység	63.1 mm	Mélység (coll)	2.4842 inch
Magasság	63.9 mm	Magasság (coll)	2.5157 inch
Szélesség	18 mm	Szélesség (coll)	0.7087 inch
Nettó tömeg	56.1 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-5 °C...40 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Anyag adatok

Alapanyag	Poliamid	Szín	szürke
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

Rendszer specifikációk

Véglap szükséges	Igen	Potenciálok száma	1
Szintek száma	1	Rögzítési pontok száma szintenként	2
Potenciálok száma szintenként	1	Keresztkötött szintek belül	Nem
PE-csatlakozás	Nem	Tartósín	TS 35, TS 32
N funkció	Nem	PE működés	Nem
PEN funkció	Nem		

CSA névleges adatok

Huzalkeresztmetszet, min. (cCSAusX)	22 AWG	Tanúsítvány száma (cCSAus)	70198655
Huzalkeresztmetszet, max. (cCSAusX)	8 AWG		

Kiegészítő műszaki adatok

Nyitott oldala	jobb	Felpattintható	Igen
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem	Felszerelés típusa	Ráppattintható tartósín

Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	35 mm ²	Névleges feszültség	1000 V
Névleges DC feszültség	1000 V	Névleges áram	125 A

SRL 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Áram maximum vezetékknál	125 A	Szabványok	IEC 60947-7-1
Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint	0.26 mΩ	Névleges lökőfeszültség	8 kV
Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint	4.00 W	Túlfeszültség kategória	III
Szennyezés súlyossága	3		

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Kábelsaru, DIN 46234	1.5...35 mm ²	Kábelsaru, DIN 46235	1.5...35 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 2	Csatlakozási irány	oldalt
Meghúzási nyomaték, max.	3 Nm	Meghúzási nyomaték, min.	3 Nm
Csatlakozás típusa	Csavaros csapos csatlakozás	Csatlakozások száma	2
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	35 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	1.5 mm ²
Rögzítési tartomány, csavaros csatlakozás, max.	35.00 mm ²	Rögzítési tartomány, csavaros csatlakozás, min.	1.5 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 22	Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min.	1.5 mm ²
Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	1.5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	35 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	1.5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max.	35 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min.	1.5 mm ²	Csap mérete csúszósarus csatlakozáshoz	M 6
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	35 mm ²	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	1.5 mm ²
Finomsodratú, min. (névleges csatlakozás)	1.5 mm ²	2 db kábelsaru DIN 46 235	1.5...35 mm ²
2 db kábelsaru, DIN 46 234	1.5...35 mm ²		

UL névleges adatok

Vezetékméret, gyári vezetékvezés, max. (cURus)	2 AWG	B feszültség nagyság (cURus)	600 V
Tanúsítvány száma (cURus)	E60693	Vezetékméret, terepi vezetékvezés, min. (cURus)	22 AWG
Vezetékméret, gyári vezetékvezés, min. (cURus)	22 AWG	B áram nagyság (cURus)	115 A
C feszültség nagyság (cURus)	600 V	C áram nagyság (cURus)	115 A
Vezetékméret, terepi vezetékvezés max. (cURus)	2 AWG		

Általános

Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 2	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 22
Szabványok	IEC 60947-7-1	Tartósín	TS 35, TS 32

Besorolások

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-01
ECLASS 15.0	27-25-01-01		



SRL 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Véglapok és elválasztólapok



Az elválasztólapok és a zárólemezek a sorkapocsblokkok alapvető tartozékai. Az elválasztólapok optikai és elektromos leválasztást biztosítanak a különböző potenciálok és funkcionális csoportok között, fokozva a biztonságot és átlátható elrendezést teremtve a kapcsolószekrényben. A zárólemezek oldalt lezárják a sorkapocsblokk sort, védelmet nyújtanak az aktív részekkel való érintkezés ellen, és biztosítják a tiszta, stabil lezárást. Mindkét komponens pontosan illeszkedik az adott Weidmüller sorkapocsblokk gyártási sorozathoz, hozzájárulva a biztonságos, szabványos és professzionális huzalozás.

Általános rendelési adatok

Típus	SEP SRL 6	Változat
Rendelési szám	2615010000	Véglap sorkapcsokhoz, szürke, Magasság: 63.5 mm, Szélesség: 2 mm, V-2, Poliamid, Felpattintható: Igen
GTIN (EAN)	4050118653960	
Qty.	50 ST	

Keresztösszekötők



A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetkezés könnyen elkerülhető. Ha a pólusok megtörnek, a sorkapcsok csatlakozása még mindig megbízhatóan megmarad. Portfólióink moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

Általános rendelési adatok

Típus	SQV 6/2	Változat
Rendelési szám	2615080000	Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, fekete, szürke, 125 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 18.00, Szigetelt: Nem, Szélesség: 26 mm
GTIN (EAN)	4050118653908	
Qty.	100 ST	
Típus	SQV 6/3	Változat
Rendelési szám	2615090000	Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, fekete, szürke, 125 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 18.00, Szigetelt: Nem, Szélesség: 43.1 mm
GTIN (EAN)	4050118653892	
Qty.	50 ST	
Típus	SQV 6/4	Változat
Rendelési szám	2615100000	Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, fekete, szürke, 125 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 18.00, Szigetelt: Nem, Szélesség: 61.1 mm
GTIN (EAN)	4050118653885	
Qty.	50 ST	

SRL 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

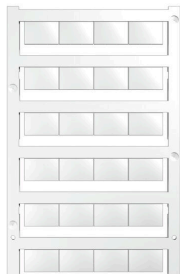
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Üres



A WS jelölők tökéletesen illeszkednek a W sorozatú csatlakozókhoz. Rendszerkompatibilitásuknak köszönhetően a WS címkék az I-sorozattal és a Z-sorozattal is használhatók. A nagy jelölőfelületek nem csak hosszú karakterláncokat engednek meg, hanem többsoros szöveget is.

A WS jelölők ideálisan használhatók hosszú, egyedi karakterláncokhoz. A már bevált MultiCard formátumnak köszönhetően lehetséges a nyomtatás a PrintJet CONNECT nyomtatóval vagy Plotterrel.

- Sávokba, vagy egyedileg rögzíthető
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Típus	WS 10/15 MC NE WS	Változat
Rendelési szám	1854090000	WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 15 mm, Raszter mm-ben (P): 15.00 Weidmueller, Allen-Bradley, fehér
GTIN (EAN)	4032248390694	
Qty.	240 ST	

Krimpelhető kábelsaruk



Szigetelt PVC vagy PC/PA kábelcsatlakozó

- Hagyományos kivitelek
- Nem forrasztott
- Kúpos bevezető tölcserrel, az egyesítő csatlakozót kivéve

Általános rendelési adatok

Típus	KQI-M6/-1	Változat
Rendelési szám	1492230000	kábelsaru, záróelem, Szigetelt csatlakozók, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302400	
Qty.	100 ST	
Típus	KQI-M6/-2,5	Változat
Rendelési szám	1492320000	kábelsaru, záróelem, Szigetelt csatlakozók, 2.5 mm ² , 1.5 mm ² - 2.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302417	
Qty.	100 ST	
Típus	KQI-M6/-6	Változat
Rendelési szám	1492390000	kábelsaru, záróelem, Szigetelt csatlakozók, 6 mm ² , 4 mm ² - 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302509	
Qty.	100 ST	

SRL 6

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	KQI-M6/-10	Változat
Rendelési szám	1492440000	kábelsaru, záróelem,Szigetelt csatlakozók,10 mm ² ,10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302356	
Qty.	50 ST	
Típus	KQI-M6/-16	Változat
Rendelési szám	1492490000	kábelsaru, záróelem,Szigetelt csatlakozók,16 mm ² ,16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302455	
Qty.	50 ST	