

Conectori îngropați

Sunt disponibili diverși conectori M12 de tip îngropat pentru o conexiune cu fișă a dispozitivului. Conexiunile de trecere ale panoului pot fi montate rapid și ușor, din moment ce sunt înșurubate pe carcasă, pe partea frontală sau cea dorsală. Flanșele de instalare sunt disponibile cu filete metrice și Pg. Pentru aplicațiile dvs., flanșele de instalare cu fir de liță sau conexiuni PCB sunt disponibile de pe stoc.

Conector M12 SPEEDCON tip îngropat, M16 montare pe față



Date tehnice uzuale	
Lungime fir de liță	0,5 m
Grad de protecție	IP67
Tip cablu	Fir de liță TPE
Temperatura ambientă (operare)	-25 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

SACC-E-MS-4CON-M16/0,5 SCO SACC-E-FS-4CON-M16/0,5 SCO

Tip design, latură fișă	Număr de poziții	Codificare	I _N	U _N	Secțiune transversală conductor	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	A - standard	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-E-MS-4CON-M16/0,5 SCO	1523450	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	A - standard	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-E-FS-4CON-M16/0,5 SCO	1523434	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-E-MSD-4CON-M16/0,5 SCO	1551558	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-E-FSD-4CON-M16/0,5 SCO	1535202	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-E-MS-5CON-M16/0,5 SCO	1520055	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-E-FS-5CON-M16/0,5 SCO	1520039	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-E-MSB-5CON-M16/0,5 SCO	1520013	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-E-FSB-5CON-M16/0,5 SCO	1520000	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-E-MS-8CON-M16/0,5 SCO	1523492	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-E-FS-8CON-M16/0,5 SCO	1523476	1

Accesorii		Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Piuliță de blocare M16, pentru prize tip îngropat și mufe cu filet de strângere M16		SACC-E-MU-M16	1504097	100

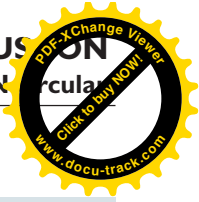
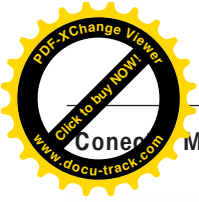
Conector M12 SPEEDCON tip îngropat, poate fi poziționat, M16 montare pe față



Date tehnice uzuale	
Lungime fir de liță	0,5 m
Grad de protecție	IP67
Tip cablu	Fir de liță TPE
Temperatura ambientă (operare)	-25 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

SACC-EC-MS-4CON-M16/0,5 SCO SACC-EC-FS-4CON-M16/0,5 SCO

Tip design, latură fișă	Număr de poziții	Codificare	I _N	U _N	Secțiune transversală conductor	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	A - standard	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-EC-MS-4CON-M16/0,5 SCO	1523463	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	A - standard	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-EC-FS-4CON-M16/0,5 SCO	1523447	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-EC-MSD-4CON-M16/0,5 SCO	1552256	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-EC-FSD-4CON-M16/0,5 SCO	1535215	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-EC-MS-5CON-M16/0,5 SCO	1520068	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-EC-FS-5CON-M16/0,5 SCO	1520042	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-EC-MSB-5CON-M16/0,5 SCO	1520026	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-EC-FSB-5CON-M16/0,5 SCO	1519998	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-EC-MS-8CON-M16/0,5 SCO	1523502	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-EC-FS-8CON-M16/0,5 SCO	1523489	1



Conector M12 tip îngropat, montare pe față, Pg9



Date tehnice uzuale	
Lungime fir de liță	0,5 m
Codificare	A - standard
Grad de protecție	IP67
Tip cablu	Fir de liță TPE
Temperatura ambiantă (operare)	-25 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

SACC-E-M12MS-4CON-PG9/0,5 SACC-E-M12FS-4CON-PG9/0,5

Tip design, latură fișă	Număr de poziții	I _N	U _N	Secțiune transversală conductor	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Fișă tip îngropat, dreaptă M12	4	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-E-M12MS-4CON-PG9/0,5	1693762	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12	4	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-E-M12FS-4CON-PG9/0,5	1693788	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12	5	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-E-M12MS-5CON-PG9/0,5	1671111	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12	5	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-E-M12FS-5CON-PG9/0,5	1671098	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12	8	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-E-M12MS-8CON-PG9/0,5	1513774	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12	8	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-E-M12FS-8CON-PG9/0,5	1513758	1

Accesorii	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Nut de blocare Pg9, pentru prize tip îngropat și mufe cu filet de strângere Pg9	SACC-E-MU-PG9	1504084	100

Conector M12 tip îngropat, poate fi poziționat, montare pe față, Pg9



Date tehnice uzuale	
Lungime fir de liță	0,5 m
Grad de protecție	IP67
Tip cablu	Fir de liță TPE
Temperatura ambiantă (operare)	-25 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

SACC-EC-M12MS-4CON-PG9/0,5 SACC-EC-M12FS-4CON-PG9/0,5

Tip design, latură fișă	Număr de poziții	Codificare	I _N	U _N	Secțiune transversală conductor	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Fișă tip îngropat, dreaptă M12	4	A - standard	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-EC-M12MS-4CON-PG9/0,5	1693775	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12	4	A - standard	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-EC-M12FS-4CON-PG9/0,5	1693791	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12	5	A - standard	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-EC-M12MS-5CON-PG9/0,5	1671124	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12	5	A - standard	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-EC-M12FS-5CON-PG9/0,5	1671108	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12	5	B - invers	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-EC-M12MSB-5CON-PG9/0,5	1515057	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12	5	B - invers	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-EC-M12FSB-5CON-PG9/0,5	1515044	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12	8	A - standard	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-EC-M12MS-8CON-PG9/0,5	1513787	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12	8	A - standard	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-EC-M12FS-8CON-PG9/0,5	1513761	1

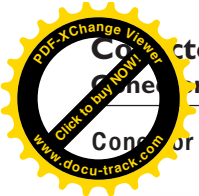
Conector M12 SPEEDCON tip îngropat, montare pe spate, Pg9



Date tehnice uzuale	
Lungime fir de liță	0,5 m
Grad de protecție	IP67
Tip cablu	Fir de liță TPE
Temperatura ambiantă (operare)	-25 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

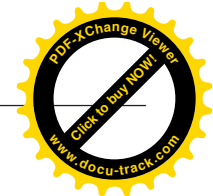
SACC-DSI-MS-4CON-PG9/0,5 SCO SACC-DSI-FS-4CON-PG9/0,5 SCO

Tip design, latură fișă	Număr de poziții	Codificare	I _N	U _N	Secțiune transversală conductor	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	A - standard	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-DSI-MS-4CON-PG9/0,5 SCO	1556618	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	A - standard	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-DSI-FS-4CON-PG9/0,5 SCO	1556621	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-DSI-MSD-4CON-PG9/0,5 SCO	1551532	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	0,34 mm ²	SACC-DSI-FSD-4CON-PG9/0,5 SCO	1551529	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-DSI-MS-5CON-PG 9/0,5 SCO	1542703	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-DSI-FS-5CON-PG 9/0,5 SCO	1542729	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-DSI-MSB-5CON-PG9/ 0,5 SCO	1543663	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	0,34 mm ²	SACC-DSI-FSB-5CON-PG9/ 0,5 SCO	1543676	1
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-DSI-MS-8CON-PG 9/0,5 SCO	1542716	1
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	0,25 mm ²	SACC-DSI-FS-8CON-PG 9/0,5 SCO	1542732	1



Conectoare industriale - PLUSCON

Conector M12 tip îngropat - PLUSCON circular



Conector M12 SPEEDCON tip îngropat, montare pe spate, Pg9, conexiune PCB



Date tehnice uzuale	
Grad de protecție	IP67
Temperatura ambiantă (operare)	-25 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

SACC-DSI-MSD-4CON-L180 SCO SACC-DSI-FSD-4CON-L180 SCO

Tip design, latură fișă	Număr de poziții	Codificare	I _N	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	SACC-DSI-MSD-4CON-L180 SCO	1551516	20
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	SACC-DSI-FSD-4CON-L180 SCO	1551503	20
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	SACC-DSI-MS-5CON-L180 SCO	1542745	20
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	SACC-DSI-FS-5CON-L180 SCO	1542761	20
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	SACC-DSI-MSB-5CON-L180 SCO	1543647	20
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	SACC-DSI-FSB-5CON-L180 SCO	1543650	20
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	SACC-DSI-MS-8CON-L180 SCO	1542758	20
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	SACC-DSI-FS-8CON-L180 SCO	1542774	20

Conector M12 SPEEDCON tip îngropat, montare pe spate, Pg9, conexiune PCB cu contact ecranare



Date tehnice uzuale	
Grad de protecție	IP67
Temperatura ambiantă (operare)	-25 °C ... 80 °C (fișă/ priză)

SACC-DSI-MSD-4CON-L180/SCO SH SACC-DSI-FSD-4CON-L180/SCO SH

Tip design, latură fișă	Număr de poziții	Codificare	I _N	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	SACC-DSI-MSD-4CON-L180/SCO SH	1553035	20
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	4	D - date	4 A	250 V	SACC-DSI-FSD-4CON-L180/SCO SH	1553006	20
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	SACC-DSI-MS-5CON-L180/SCO SH	1553048	20
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	A - standard	4 A	60 V	SACC-DSI-FS-5CON-L180/SCO SH	1553019	20
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	SACC-DSI-MSB-5CON-L180/SCO SH	1553051	20
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	5	B - invers	4 A	60 V	SACC-DSI-FSB-5CON-L180/SCO SH	1553022	20
Fișă tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	SACC-DSI-MS-8CON-L180/SCO SH	1553873	20
Priză tip îngropat, dreaptă M12-SPEEDCON	8	A - standard	2 A	30 V	SACC-DSI-FS-8CON-L180/SCO SH	1553860	20

Accesorii	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
-	SACC-PG9-NUT-SH	1556511	10

Conector M8 și M12

Este disponibilă o gamă extinsă de conectori circulari care se pot asambla liber pentru o cablare sigură și eficientă pe teren. Cele 5x opțiuni de selecție ale tehnologiei de conexiuni asigură o bună adaptare la aplicația respectivă sau cerințele de pe teren. Se pot livra conectori drepecți sau înclinați, cu mufe tată sau mamă și un nr. diferit de poziții.

Conectorii M8 sunt disponibili cu conexiunea clasică cu șurub sau lipită sau conexiunea rapidă Piercecon®. În funcție de numărul de poziții, seria M12 este disponibilă cu conexiune cu șurub sau cu arc, precum și cu tehnologia conexiunilor rapide QUICKON.

Conectorii care pot fi izolați și asamblați liber sunt disponibili pentru aplicațiile capabile de EMC. Sunt caracterizate de o carcasă metalică robustă cu atenuare corespunzătoare prin ecranare.



Conector M8, neecranat, conexiune cu șurub



SACC-M 8FS-3CON-M-SW

SACC-M 8MS-3CON-M-SW

Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²
Trecere cablu [mm]	3,5 mm ... 5 mm
I _N	4 A
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conexiune cu șurub
Material de prindere corp	PBT
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M8	3	60 V	SACC-M 8FS-3CON-M-SW	1506888	1
Fișă, dreaptă M8	3	60 V	SACC-M 8MS-3CON-M-SW	1501252	1
Priză, dreaptă M8	4	30 V	SACC-M 8FS-4CON-M-SW	1506891	1
Fișă, dreaptă M8	4	30 V	SACC-M 8MS-4CON-M-SW	1501265	1

Conector M8, neecranat, conexiune rapidă Piercecon®



SACC-M 8FS-3PCON

SACC-M 8MS-3PCON

Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,14 mm ² ... 0,38 mm ²
Trecere cablu [mm]	3 mm ... 5 mm
I _N	4 A
Grad de protecție	IP68
Metodă de conectare	Piercecon®
Material de prindere corp	PA 66
Temperatura ambiantă (operare)	-25 °C ... 90 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M8	3	60 V	SACC-M 8FS-3PCON	1506778	1
Fișă, dreaptă M8	3	60 V	SACC-M 8MS-3PCON	1506752	1
Priză, dreaptă M8	4	30 V	SACC-M 8FS-4PCON	1506781	1
Fișă, dreaptă M8	4	30 V	SACC-M 8MS-4PCON	1506765	1

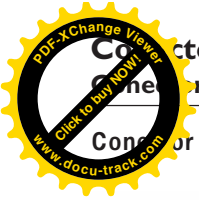
Conector M8, ecranat, conexiune cu șurub



SACC-M 8FS-3CON-M-0,34-SH SACC-M 8MS-3CON-M-0,34-SH

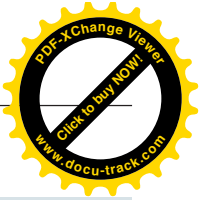
Date tehnice uzuale	
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,14 mm ² ... 0,34 mm ²
Trecere cablu [mm]	3,5 mm ... 5,2 mm
I _N	4 A
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conexiune cu șurub
Material de prindere corp	Alamă placată cu nichel
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M8	3	60 V	SACC-M 8FS-3CON-M-0,34-SH	1542907	1
Fișă, dreaptă M8	3	60 V	SACC-M 8MS-3CON-M-0,34-SH	1542884	1
Priză, dreaptă M8	4	30 V	SACC-M 8FS-4CON-M-0,34-SH	1542910	1
Fișă, dreaptă M8	4	30 V	SACC-M 8MS-4CON-M-0,34-SH	1542897	1



Conectoare industriale - PLUSCON

Conectori M8 și M12 - PLUSCON circular



Conector M8, ecranat, conexiune lipită



SACC-M 8FS-3CON-M-SH

SACC-M 8MS-3CON-M-SH

Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,08 mm ² ... 0,25 mm ²
Trecere cablu [mm]	3,5 mm ... 5 mm
I _N	4 A
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Cupe de lipire
Material de prindere corp	Alamă placată cu nichel
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M8	3	60 V	SACC-M 8FS-3CON-M-SH	1506927	1
Fișă, dreaptă M8	3	60 V	SACC-M 8MS-3CON-M-SH	1506901	1
Priză, dreaptă M8	4	30 V	SACC-M 8FS-4CON-M-SH	1506930	1
Fișă, dreaptă M8	4	30 V	SACC-M 8MS-4CON-M-SH	1506914	1

Conector cu cablu M12, neecranat, conexiune cu arc, moletă metalică



SACC-M12FS-4SC M

SACC-M12MR-4SC M

Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²
Trecere cablu [mm]	4 mm ... 8 mm
I _N	4 A
Grad de protecție	IP65
Metodă de conectare	Conector cu arc
Material de prindere corp	PA 66
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	4	250 V	SACC-M12FS-4SC M	1513198	1
Priză, unghiulară M12	4	250 V	SACC-M12FR-4SC M	1513208	1
Fișă, dreaptă M12	4	250 V	SACC-M12MS-4SC M	1513716	1
Fișă, unghiulară M12	4	250 V	SACC-M12MR-4SC M	1513185	1
Priză, dreaptă M12	5	60 V	SACC-M12FS-5SC M	1508200	1
Priză, unghiulară M12	5	60 V	SACC-M12FR-5SC M	1508213	1
Fișă, dreaptă M12	5	60 V	SACC-M12MS-5SC M	1508187	1
Fișă, unghiulară M12	5	60 V	SACC-M12MR-5SC M	1508190	1

Conector cu cablu M12, neecranat, conexiune cu arc, moletă de plastic

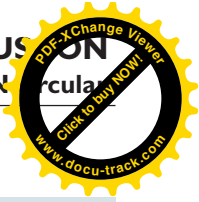
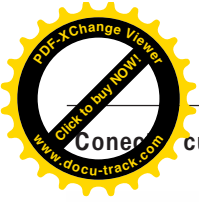


SACC-M12FS-4SC

SACC-M12FR-4SC

Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²
Trecere cablu [mm]	4 mm ... 8 mm
I _N	4 A
Grad de protecție	IP65
Metodă de conectare	Conector cu arc
Material de prindere corp	PA 66
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	4	250 V	SACC-M12FS-4SC	1513237	1
Priză, unghiulară M12	4	250 V	SACC-M12FR-4SC	1513240	1
Fișă, dreaptă M12	4	250 V	SACC-M12MS-4SC	1513211	1
Fișă, unghiulară M12	4	250 V	SACC-M12MR-4SC	1513224	1
Priză, dreaptă M12	5	60 V	SACC-M12FS-5SC	1508242	1
Priză, unghiulară M12	5	60 V	SACC-M12FR-5SC	1508255	1
Fișă, dreaptă M12	5	60 V	SACC-M12MS-5SC	1508226	1
Fișă, unghiulară M12	5	60 V	SACC-M12MR-5SC	1508239	1



Conector cu cablu M12, neecranat, conexiune cu șurub, moletă SPEEDCON



Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,25 mm ² ... 0,75 mm ²
I _N	4 A
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conexiune cu șurub
Material de prindere corp	PBT
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

SACC-FS-4CON-PG 7-M SCO SACC-FR-4CON-PG 7-M SCO

Design	Număr de poziții	Trecere cablu [mm]	U _N	I _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	4 A	SACC-FS-4CON-PG 7-M SCO	1543029	1
Priză, unghiulară M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	4 A	SACC-FR-4CON-PG 7-M SCO	1543058	1
Fișă, dreaptă M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	4 A	SACC-MS-4CON-PG 7-M SCO	1542952	1
Fișă, unghiulară M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	4 A	SACC-MR-4CON-PG 7-M SCO	1542981	1
Priză, dreaptă M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-FS-5CON-PG 7-M SCO	1543032	1
Priză, unghiulară M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-FR-5CON-PG 7-M SCO	1543061	1
Fișă, dreaptă M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-MS-5CON-PG 7-M SCO	1542965	1
Fișă, unghiulară M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-MR-5CON-PG 7-M SCO	1542994	1
Priză, dreaptă M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-FS-5CON-PG 9-M SCO	1543045	1
Priză, unghiulară M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-FR-5CON-PG 9-M SCO	1543414	1
Fișă, dreaptă M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-MS-5CON-PG 9-M SCO	1542978	1
Fișă, unghiulară M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-MR-5CON-PG 9-M SCO	1543003	1

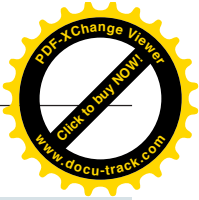
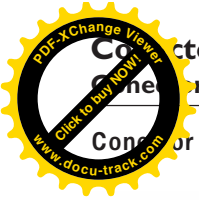
Conector cu cablu M12, neecranat, conexiune cu șurub, moletă metalică



Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,25 mm ² ... 0,75 mm ²
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conexiune cu șurub
Material de prindere corp	PBT
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

SACC-M12FS-4CON-PG7-M SACC-M12MR-4CON-PG7-M

Design	Număr de poziții	Trecere cablu [mm]	U _N	I _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	4 A	SACC-M12FS-4CON-PG7-M	1681127	1
Priză, unghiulară M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	4 A	SACC-M12FR-4CON-PG7-M	1681143	1
Fișă, dreaptă M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	4 A	SACC-M12MS-4CON-PG 7-M	1662528	1
Fișă, unghiulară M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	4 A	SACC-M12MR-4CON-PG7-M	1681101	1
Priză, dreaptă M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12FS-5CON-PG 7-M	1662968	1
Priză, unghiulară M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12FR-5CON-PG 7-M	1662984	1
Fișă, dreaptă M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12MS-5CON-PG 7-M	1663116	1
Fișă, unghiulară M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12MR-5CON-PG 7-M	1663129	1
Priză, dreaptă M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-M12FS-5CON-PG9-M	1681486	1
Priză, unghiulară M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-M12FR-5CON-PG9-M	1681499	1
Fișă, dreaptă M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-M12MS-5CON-PG 9-M	1681460	1
Fișă, unghiulară M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-M12MR-5CON-PG9-M	1681473	1
Priză, dreaptă M12	8	6 mm ... 8 mm	30 V	2 A	SACC-M12FS-8CON-PG9-M	1513347	1
Priză, dreaptă M12	8	6 mm ... 8 mm	30 V	2 A	SACC-M12MS-8CON-PG9-M	1513334	1



Conectoare industriale - PLUSCON

Conectori M8 și M12 - PLUSCON circular

Conector cu cablu M12, neecranat, conexiune cu șurub, moletă de plastic



SACC-M12FS-4CON-PG7

SACC-M12FR-4CON-PG7

Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,25 mm ² ... 0,75 mm ²
I _N	4 A
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conexiune cu șurub
Material de prindere corp	PBT
Temperatura ambientă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	Trecere cablu [mm]	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	SACC-M12FS-4CON-PG7	1681114	1
Priză, unghiulară M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	SACC-M12FR-4CON-PG7	1681130	1
Fișă, dreaptă M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	SACC-M12MS-4CON-PG7	1681088	1
Fișă, unghiulară M12	4	4 mm ... 6 mm	250 V	SACC-M12MR-4CON-PG7	1681091	1
Priză, dreaptă M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	SACC-M12FS-5CON-PG7	1662298	1
Priză, unghiulară M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	SACC-M12FR-5CON-PG7	1662308	1
Fișă, dreaptă M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	SACC-M12MS-5CON-PG7	1662256	1
Fișă, unghiulară M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	SACC-M12MR-5CON-PG7	1662269	1
Priză, dreaptă M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	SACC-M12FS-5CON-PG9	1500787	1
Priză, unghiulară M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	SACC-M12FR-5CON-PG9	1500790	1
Fișă, dreaptă M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	SACC-M12MS-5CON-PG9	1500774	1
Fișă, unghiulară M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	SACC-M12MR-5CON-PG9	1513431	1

Conector cu cablu M12, neecranat, conexiune rapidă QUICKON, moletă SPEEDCON



SACC-FS-4QO-0,34-M SCO

SACC-MS-4QO-0,34-M SCO

Date tehnice uzuale	
Număr de poziții	4
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
I _N	4 A
Grad de protecție	IP65/67
Metodă de conectare	Conexiune rapidă QUICKON
Material de prindere corp	PA 66
Temperatura ambientă (operare)	-25 °C ... 80 °C (fișă/ priză)

Design	Secțiune transversală de conectare	Trecere cablu [mm]	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12-SPEEDCON	0,14 mm ² ... 0,34 mm ²	3,5 mm ... 6 mm	125 V	SACC-FS-4QO-0,34-M SCO	1521588	1
Fișă, dreaptă M12-SPEEDCON	0,14 mm ² ... 0,34 mm ²	3,5 mm ... 6 mm	125 V	SACC-MS-4QO-0,34-M SCO	1521575	1
Priză, dreaptă M12-SPEEDCON	0,34 mm ² ... 0,75 mm ²	4 mm ... 8 mm	250 V	SACC-FS-4QO-0,75-M SCO	1521601	1
Fișă, dreaptă M12-SPEEDCON	0,34 mm ² ... 0,75 mm ²	4 mm ... 8 mm	250 V	SACC-MS-4QO-0,75-M SCO	1521591	1

Conector cu cablu M12, neecranat, conexiune rapidă QUICKON, moletă metalică

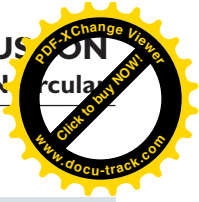
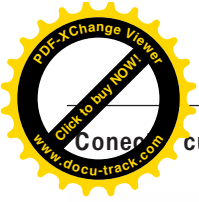


SACC-M12FS-4QO-0,34-M

SACC-M12MS-4QO-0,75-M

Date tehnice uzuale	
Număr de poziții	4
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
I _N	4 A
Grad de protecție	IP65/67
Metodă de conectare	Conexiune rapidă QUICKON
Material de prindere corp	PA 66
Temperatura ambientă (operare)	-25 °C ... 80 °C (fișă/ priză)

Design	Secțiune transversală de conectare	Trecere cablu [mm]	U _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	0,14 mm ² ... 0,34 mm ²	3,5 mm ... 6 mm	125 V	SACC-M12FS-4QO-0,34-M	1641688	1
Fișă, dreaptă M12	0,14 mm ² ... 0,34 mm ²	3,5 mm ... 6 mm	125 V	SACC-M12MS-4QO-0,34-M	1641691	1
Priză, dreaptă M12	0,34 mm ² ... 0,75 mm ²	4 mm ... 8 mm	250 V	SACC-M12FS-4QO-0,75-M	1641772	1
Fișă, dreaptă M12	0,34 mm ² ... 0,75 mm ²	4 mm ... 8 mm	250 V	SACC-M12MS-4QO-0,75-M	1641785	1



Conector cu cablu M12, neecranat, conexiune rapidă QUICKON, moletă de plastic



SACC-M12FS-4Q0-0,34



SACC-M12MS-4Q0-0,34

Date tehnice uzuale	
Număr de poziții	4
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
I_N	4 A
Grad de protecție	IP65/67
Metodă de conectare	Conexiune rapidă QUICKON
Material de prindere corp	PA 66
Temperatura ambiantă (operare)	-25 °C ... 80 °C (fișă/ priză)

Design	Secțiune transversală de conectare	Trecere cablu [mm]	U_N	I_N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	0,14 mm ² ... 0,34 mm ²	3,5 mm ... 6 mm	125 V		SACC-M12FS-4Q0-0,34	1641701	1
Fișă, dreaptă M12	0,14 mm ² ... 0,34 mm ²	3,5 mm ... 6 mm	125 V		SACC-M12MS-4Q0-0,34	1641714	1
Priză, dreaptă M12	0,34 mm ² ... 0,75 mm ²	4 mm ... 8 mm	250 V		SACC-M12FS-4Q0-0,75	1641756	1
Fișă, dreaptă M12	0,34 mm ² ... 0,75 mm ²	4 mm ... 8 mm	250 V		SACC-M12MS-4Q0-0,75	1641769	1

Conector cu cablu, neecranat, conexiune rapidă QUICKON



Q 0,34/4IDC/16-16KU-KU BK



Q 1,5/4IDC/24-24KU-KU BK

Date tehnice uzuale	
Număr de poziții	4
Tip semnal	Universal
Grad de protecție	IP65/67
Metodă de conectare	Conexiune rapidă QUICKON
Temperatura ambiantă (operare)	-25 °C ... 80 °C

Secțiune transversală de conectare	Trecere cablu [mm]	U_N	I_N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
0,14 mm ² ... 0,34 mm ²	3,5 mm ... 6 mm	125 V	5 A	Q 0,34/4IDC/16-16KU-KU BK	1641879	1
0,34 mm ² ... 0,75 mm ²	4 mm ... 8 mm	250 V	9 A	Q 0,75/4IDC/18-18KU-KU BK	1642140	1
0,75 mm ² ... 1,5 mm ²	6 mm ... 12 mm	500 V	17,5 A	Q 1,5/4IDC/24-24KU-KU BK	1642153	1

Conector M12, ecranat, conexiune cu arc



SACC-M12FS-4SC SH



SACC-M12FR-4SC SH

Date tehnice uzuale	
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²
Trecere cablu [mm]	4 mm ... 8 mm
U_N	60 V
I_N	4 A
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conector cu arc
Material de prindere corp	Zinc turnat, placat cu nichel
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	Codificare	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	4	A - standard	SACC-M12FS-4SC SH	1513279	1
Priză, unghiulară M12	4	A - standard	SACC-M12FR-4SC SH	1513282	1
Fișă, dreaptă M12	4	A - standard	SACC-M12MS-4SC SH	1513253	1
Fișă, unghiulară M12	4	A - standard	SACC-M12MR-4SC SH	1513266	1
Priză, dreaptă M12	5	A - standard	SACC-M12FS-5SC SH	1512571	1
Priză, unghiulară M12	5	A - standard	SACC-M12FR-5SC SH	1512584	1
Fișă, dreaptă M12	5	A - standard	SACC-M12MS-5SC SH	1512555	1
Fișă, unghiulară M12	5	A - standard	SACC-M12MR-5SC SH	1512568	1
Priză, dreaptă M12	5	B - invers	SACC-M12FSB-5SC SH	1513596	1
Priză, unghiulară M12	5	B - invers	SACC-M12FRB-5SC SH	1513606	1
Fișă, dreaptă M12	5	B - invers	SACC-M12MSB-5SC SH	1513570	1
Fișă, unghiulară M12	5	B - invers	SACC-M12MRB-5SC SH	1513583	1

Conector M12, ecranat, conexiune cu arc, pentru sisteme de bus



SACC-M12FS-5SC SH DN

SACC-M12FR-4SC SH

Date tehnice uzuale	
Secțiune transversală de conectare	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²
Trecere cablu [mm]	4 mm ... 8 mm
U _N	60 V
I _N	4 A
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conector cu arc
Material de prindere corp	Zinc turnat, placat cu nichel
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	Codificare	Tip semnal	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	5	A - standard	CAN Bus/DeviceNet	SACC-M12FS-5SC SH DN	1549816	1
Priză, unghiulară M12	5	A - standard	CAN Bus/DeviceNet	SACC-M12FR-5SC SH DN	1549829	1
Fișă, dreaptă M12	5	A - standard	CAN Bus/DeviceNet	SACC-M12MS-5SC SH DN	1549793	1
Fișă, unghiulară M12	5	A - standard	CAN Bus/DeviceNet	SACC-M12MR-5SC SH DN	1549803	1
Priză, dreaptă M12	3	B - invers	PROFIBUS	SACC-M12FSB-3SC SH PB	1527841	1
Priză, unghiulară M12	3	B - invers	PROFIBUS	SACC-M12FRB-3SC SH PB	1529946	1
Fișă, dreaptă M12	3	B - invers	PROFIBUS	SACC-M12MSB-3SC SH PB	1527838	1
Fișă, unghiulară M12	3	B - invers	PROFIBUS	SACC-M12MRB-3SC SH PB	1529933	1
Priză, dreaptă M12	5	B - invers	INTERBUS	SACC-M12FSB-5SC SH IB	1549858	1
Priză, unghiulară M12	5	B - invers	INTERBUS	SACC-M12FRB-5SC SH IB	1549861	1
Fișă, dreaptă M12	5	B - invers	INTERBUS	SACC-M12MSB-5SC SH IB	1549832	1
Fișă, unghiulară M12	5	B - invers	INTERBUS	SACC-M12MRB-5SC SH IB	1549845	1

Conector M12, ecranat, conexiune cu șurub



SACC-M12FS-4CON-PG 7-SH

SACC-M12MR-4CON-PG 7-SH

Date tehnice uzuale	
Codificare	A - standard
Tip semnal	Universal
Secțiune transversală de conectare	0,25 mm ² ... 0,75 mm ²
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conexiune cu șurub
Material de prindere corp	Zinc turnat, placat cu nichel
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	Trecere cablu [mm]	U _N	I _N	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Priză, dreaptă M12	4	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12FS-4CON-PG 7-SH	1694295	1
Fișă, dreaptă M12	4	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12MS-4CON-PG 7-SH	1693830	1
Fișă, unghiulară M12	4	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12MR-4CON-PG 7-SH	1694279	1
Fișă, dreaptă M12	4	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-M12MS-4CON-PG 9-SH	1501540	1
Priză, dreaptă M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12FS-5CON-PG 7-SH	1694305	1
Fișă, dreaptă M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12MS-5CON-PG 7-SH	1693416	1
Fișă, unghiulară M12	5	4 mm ... 6 mm	60 V	4 A	SACC-M12MR-5CON-PG 7-SH	1693429	1
Priză, dreaptă M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-M12FS-5CON-PG 9-SH	1694318	1
Fișă, dreaptă M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-M12MS-5CON-PG 9-SH	1694266	1
Fișă, unghiulară M12	5	6 mm ... 8 mm	60 V	4 A	SACC-M12MR-5CON-PG 9-SH	1694282	1
Priză, dreaptă M12	8	6 mm ... 8 mm	30 V	2 A	SACC-M12FS-8CON-PG 9-SH	1511860	1
Fișă, dreaptă M12	8	6 mm ... 8 mm	30 V	2 A	SACC-M12MS-8CON-PG 9-SH	1511857	1

Conector M12, ecranat, conexiune cu șurub, pentru sisteme de bus



SACC-M12MSD-4CON-PG 7-SH SACC-M12MS-5CON-PG 9 SH AU

Date tehnice uzuale	
Secțiune transversală de conectare	0,25 mm ² ... 0,75 mm ²
U _N	60 V
I _N	4 A
Grad de protecție	IP67
Metodă de conectare	Conexiune cu șurub
Material de prindere corp	Zinc turnat, placat cu nichel
Temperatura ambiantă (operare)	-40 °C ... 85 °C (fișă/ priză)

Design	Număr de poziții	Codificare	Tip semnal	Trecere cablu [mm]	Tip	Nr. articol	Buc. / Pac.
Fișă, dreaptă M12	4	D - date	Ethernet	4 mm ... 6 mm	SACC-M12MSD-4CON-PG 7-SH	1521258	1
Fișă, dreaptă M12	4	D - date	Ethernet	6 mm ... 8 mm	SACC-M12MSD-4CON-PG 9-SH	1521261	1
Priză, dreaptă M12	5	A - standard	CAN Bus/DeviceNet	6 mm ... 8,5 mm	SACC-M12FS-5CON-PG 9 SH AU	1508365	1
Fișă, dreaptă M12	5	A - standard	CAN Bus/DeviceNet	6 mm ... 8,5 mm	SACC-M12MS-5CON-PG 9 SH AU	1508352	1
Priză, dreaptă M12	5	B - invers	PROFIBUS	6 mm ... 8,5 mm	SACC-M12FSB-5CON-PG9 SH AU	1507777	1
Fișă, dreaptă M12	5	B - invers	PROFIBUS	6 mm ... 8,5 mm	SACC-M12MSB-5CON-PG9 SH AU	1507764	1