



Beschreibung: MULTI-STANDARD SC 2.1 1_

Lapp code: Lapp 4160305K

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 4160305K is /.

Anwendungsgebiete

- Factory wiring
- Field wiring
- Interne Verdrahtung von Geräten
- Schaltschrankverdrahtung

Aufbau

- Feindrähtige Litze aus verzinnnten Kupferdrähten
- Aderisolation auf Spezial-PVC-Basis

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 4160305K und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außendurchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160100	0,5	2.7	grün/gelb	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160111	0,5	2.7	grün	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160103	0,5	2.7	braun	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160101	0,5	2.7	schwarz	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160101K	0,5	2.7	schwarz		3000	4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160106	0,5	2.7	grau	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160106K	0,5	2.7	grau		3000	4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160102	0,5	2.7	blau	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160102K	0,5	2.7	blau		3000	4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160114	0,5	2.7	dunkelblau	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160114K	0,5	2.7	dunkelblau		3000	4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160109	0,5	2.7	orange	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160109K	0,5	2.7	orange		3000	4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160107	0,5	2.7	violett	100		4.8	10	--	--

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_
Lapp 4160305K


Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160110	0,5	2.7	gelb	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160105	0,5	2.7	weiß	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160104	0,5	2.7	rot	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160104K	0,5	2.7	rot		3000	4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160126	0,5	2.7	blau/weiß	100		4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,5	Lapp 4160144K	0,5	2.7	weiß/blau		3000	4.8	10	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160200	0,75	2.9	grün/gelb	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160203	0,75	2.9	braun	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160203K	0,75	2.9	braun		2500	7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160201	0,75	2.9	schwarz	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160206	0,75	2.9	grau	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160202	0,75	2.9	blau	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160202K	0,75	2.9	blau		2500	7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160214	0,75	2.9	dunkelblau	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160214K	0,75	2.9	dunkelblau		2500	7.2	13	--	--

DATENBLATT FÜR MULTI-STANDARD SC 2.1 1_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_

Lapp 4160305K



Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160209	0,75	2.9	orange	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160209K	0,75	2.9	orange		2500	7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160207	0,75	2.9	violett	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160210	0,75	2.9	gelb	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160205	0,75	2.9	weiß	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160204	0,75	2.9	rot	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160226	0,75	2.9	blau/weiß	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160226K	0,75	2.9	blau/weiß		2500	7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160244	0,75	2.9	weiß/blau	100		7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 0,75	Lapp 4160244K	0,75	2.9	weiß/blau		2500	7.2	13	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160300	1	3.1	grün/gelb	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160300K	1	3.1	grün/gelb		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160311	1	3.1	grün	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160303	1	3.1	braun	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160303K	1	3.1	braun		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160301	1	3.1	schwarz	100		9.6	16	--	--

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_
Lapp 4160305K


Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160301K	1	3.1	schwarz		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160306	1	3.1	grau	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160302	1	3.1	blau	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160302K	1	3.1	blau		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160314	1	3.1	dunkelblau	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160314K	1	3.1	dunkelblau		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160309	1	3.1	orange	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160309K	1	3.1	orange		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160307	1	3.1	violett	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160310	1	3.1	gelb	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160305	1	3.1	weiß	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160305K	1	3.1	weiß		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160304	1	3.1	rot	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160304K	1	3.1	rot		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160326	1	3.1	blau/weiß	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160326K	1	3.1	blau/weiß		2000	9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160344	1	3.1	weiß/blau	100		9.6	16	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1	Lapp 4160344K	1	3.1	weiß/blau		2000	9.6	16	--	--

DATENBLATT FÜR MULTI-STANDARD SC 2.1 1_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_
Lapp 4160305K


Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160400	1,5	3.4	grün/gelb	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160400K	1,5	3.4	grün/gelb		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160411	1,5	3.4	grün	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160403	1,5	3.4	braun	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160403K	1,5	3.4	braun		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160401	1,5	3.4	schwarz	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160401K	1,5	3.4	schwarz		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160406	1,5	3.4	grau	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160406K	1,5	3.4	grau		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160402	1,5	3.4	blau	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160402K	1,5	3.4	blau		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160414	1,5	3.4	dunkelblau	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160414K	1,5	3.4	dunkelblau		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160409	1,5	3.4	orange	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160409K	1,5	3.4	orange		1500	14.4	22	--	--

DATENBLATT FÜR MULTI-STANDARD SC 2.1 1_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_
Lapp 4160305K


Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160407	1,5	3.4	violett	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160410	1,5	3.4	gelb	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160405	1,5	3.4	weiß	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160405K	1,5	3.4	weiß		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160404	1,5	3.4	rot	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160404K	1,5	3.4	rot		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160408	1,5	3.4	rosa	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160426	1,5	3.4	blau/weiß	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160426K	1,5	3.4	blau/weiß		1500	14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 1,5	Lapp 4160444	1,5	3.4	weiß/blau	100		14.4	22	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160500	2,5	4,0	grün/gelb	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160500K	2,5	4,0	grün/gelb		900	24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160511	2,5	4,0	grün	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160503	2,5	4,0	braun	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160501	2,5	4,0	schwarz	100		24,0	37	--	--

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_
Lapp 4160305K


Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160501K	2,5	4,0	schwarz		900	24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160506	2,5	4,0	grau	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160506K	2,5	4,0	grau		900	24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160502	2,5	4,0	blau	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160502K	2,5	4,0	blau		900	24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160514	2,5	4,0	dunkelblau	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160514K	2,5	4,0	dunkelblau		900	24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160509	2,5	4,0	orange	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160509K	2,5	4,0	orange		900	24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160507	2,5	4,0	violett	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160510	2,5	4,0	gelb	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160505	2,5	4,0	weiß	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160505K	2,5	4,0	weiß		900	24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160504	2,5	4,0	rot	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160504K	2,5	4,0	rot		900	24,0	37	--	--

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_

Lapp 4160305K



Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160526	2,5	4,0	blau/weiß	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160544	2,5	4,0	weiß/blau	100		24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 2,5	Lapp 4160544K	2,5	4,0	weiß/blau		900	24,0	37	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160600	4	4.6	grün/gelb	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160600K	4	4.6	grün/gelb		600	38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160611	4	4.6	grün	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160603	4	4.6	braun	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160601	4	4.6	schwarz	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160601K	4	4.6	schwarz		600	38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160606	4	4.6	grau	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160602	4	4.6	blau	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160614	4	4.6	dunkelblau	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160609	4	4.6	orange	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160609K	4	4.6	orange		600	38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160610	4	4.6	gelb	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160610K	4	4.6	gelb		600	38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160605	4	4.6	weiß	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160604	4	4.6	rot	100		38.4	45	--	--

Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160626	4	4.6	blau/weiß	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 4	Lapp 4160644	4	4.6	weiß/blau	100		38.4	45	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160700	6	5.1	grün/gelb	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160700K	6	5.1	grün/gelb		400	57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160711	6	5.1	grün	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160703	6	5.1	braun	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160701	6	5.1	schwarz	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160701K	6	5.1	schwarz		400	57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160706	6	5.1	grau	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160702	6	5.1	blau	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160702K	6	5.1	blau		400	57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160714	6	5.1	dunkelblau	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160714K	6	5.1	dunkelblau		400	57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160709	6	5.1	orange	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160709K	6	5.1	orange		400	57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160710	6	5.1	gelb	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160705	6	5.1	weiß	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160704	6	5.1	rot	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160704K	6	5.1	rot		400	57.6	71	--	--

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_
Lapp 4160305K


Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160726	6	5.1	blau/weiß	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 6	Lapp 4160744	6	5.1	weiß/blau	100		57.6	71	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160800	10	6.8	grün/gelb	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160811	10	6.8	grün	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160803	10	6.8	braun	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160801	10	6.8	schwarz	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160806	10	6.8	grau	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160802	10	6.8	blau	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160814	10	6.8	dunkelblau	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160809	10	6.8	orange	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160810	10	6.8	gelb	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160805	10	6.8	weiß	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160804	10	6.8	rot	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160826	10	6.8	blau/weiß	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 10	Lapp 4160844	10	6.8	weiß/blau	100		96,0	120	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 16	Lapp 4160900	16	9,0	grün/gelb	100		153.6	187	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 16	Lapp 4160911	16	9,0	grün	100		153.6	187	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 16	Lapp 4160903	16	9,0	braun	100		153.6	187	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 16	Lapp 4160901	16	9,0	schwarz	100		153.6	187	--	--

DATENBLATT FÜR MULTI-STANDARD SC 2.1 1_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_
Lapp 4160305K


Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDAR D SC 2.1 16	Lapp 4160906	16	9,0	grau	100		153,6	187	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 16	Lapp 4160902	16	9,0	blau	100		153,6	187	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 16	Lapp 4160914	16	9,0	dunkelblau	100		153,6	187	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 16	Lapp 4160909	16	9,0	orange	100		153,6	187	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 16	Lapp 4160910	16	9,0	gelb	100		153,6	187	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 16	Lapp 4160905	16	9,0	weiß	100		153,6	187	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 16	Lapp 4160904	16	9,0	rot	100		153,6	187	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161000	25	10,2	grün/gelb	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161011	25	10,2	grün	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161003	25	10,2	braun	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161001	25	10,2	schwarz	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161006	25	10,2	grau	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161002	25	10,2	blau	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161009	25	10,2	orange	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161010	25	10,2	gelb	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 25	Lapp 4161004	25	10,2	rot	100		240,0	290	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 35	Lapp 4161100	35	11,7	grün/gelb			336,0	399	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 35	Lapp 4161111	35	11,7	grün			336,0	399	--	--
MULTI-STANDAR D SC 2.1 35	Lapp 4161101	35	11,7	schwarz			336,0	399	--	--

MULTI-STANDARD SC 2.1 1_

Lapp 4160305K



Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm ²	Außen-durchmesser in mm	Aderfarbe	m/Ring	m/Karton	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
MULTI-STANDARD SC 2.1 35	Lapp 4161102	35	11.7	blau			336,0	399	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 35	Lapp 4161104	35	11.7	rot			336,0	399	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 50	Lapp 4161200	50	13.9	grün/gelb			480,0	559	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 50	Lapp 4161211	50	13.9	grün			480,0	559	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 50	Lapp 4161201	50	13.9	schwarz			480,0	559	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 50	Lapp 4161202	50	13.9	blau			480,0	559	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 70	Lapp 4161300	70	16,0	grün/gelb			672,0	776	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 70	Lapp 4161301	70	16,0	schwarz			672,0	776	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 95	Lapp 4161400	95	18.2	grün/gelb			912,0	1031	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 95	Lapp 4161401	95	18.2	schwarz			912,0	1031	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 95	Lapp 4161402	95	18.2	blau			912,0	1031	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 120	Lapp 4161500	120	19.8	grün/gelb			1152,0	1285	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 120	Lapp 4161501	120	19.8	schwarz			1152,0	1285	--	--
MULTI-STANDARD SC 2.1 120	Lapp 4161502	120	19.8	blau			1152,0	1285	--	--

* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.