



Niederspannung

# SB Warmschrumpfschläuche in Abrollboxen, Schrumpfrate 3: 1

dünnwandig, selbstverschlöschend, ohne Kleber

We connect your energy  
[www.cellpack.com](http://www.cellpack.com)

## Eigenschaften

- Einfaches Aufrollen des Schlauches durch Rückführmechanik
- Hohe Anwenderfreundlichkeit durch
- eine Fixierkerbe, die ein Zurückrollen des Schlauches verhindert
- Leichter Spulenlauf

## Hinweis

- Selbstverlöschend (außer Transparent)
- Ausführliche Produkteigenschaften sowie technische Daten siehe „SR1F3“ Warmschrumpfschläuche

## Lagerzeit/Haltbarkeit

- Unbegrenzt lagerfähig

E-N°	Art.-Nr.	Typ	Farbe	VPE m
122 030 103	127097	1.5-0.5	Schwarz	15
122 030 403	127104	3.0-1.0		15
122 030 803	127111	6.0-2.0		10
122 031 103	127118	9.0-3.0		10
122 031 403	127125	12.0-4.0		8
122 032 003	127132	18.0-6.0		7
122 032 403	127139	24.0-8.0		4
122 030 463	127106	3.0-1.0	Blau	15
122 030 863	127113	6.0-2.0		10
122 031 163	127120	9.0-3.0		10
122 031 463	127127	12.0-4.0		8
122 032 063	127134	18.0-6.0		7
122 032 463	127141	24.0-8.0		4
122 040 413	203675	3.0-1.0		Grau
122 040 813	203676	6.0-2.0	10	
122 041 113	203677	9.0-3.0	10	
122 041 413	203678	12.0-4.0	8	
122 042 013	203679	18.0-6.0	7	
122 042 413	203680	24.0-8.0	4	
122 040 403	203787	3.0-1.0	Braun	
122 040 803	203788	6.0-2.0		15
122 041 103	203789	9.0-3.0		10
122 041 403	203790	12.0-4.0		10
122 042 003	203791	18.0-6.0		8
122 042 403	203792	24.0-8.0		7
122 030 153	127101	1.5-0.5		Rot
122 030 453	127108	3.0-1.0	15	
122 030 853	127115	6.0-2.0	10	
122 031 153	127122	9.0-3.0	10	
122 031 453	127129	12.0-4.0	8	
122 032 053	127136	18.0-6.0	7	
122 032 453	127143	24.0-8.0	4	

## Anwendung/Eignung

- Isolieren
- Bündeln
- Kennzeichnen
- Schutz gegen Korrosion
- Mechanischer Schutz

## Material

- Polyolefin modifiziert
- Blei- und cadmiumfrei

## Prüfnormen

- Zugelassen nach UL Dokumentnummer E 172094
- Entspricht MIL-I-23053/5 Class 1

E-N°	Art.-Nr.	Typ	Farbe	VPE m
122 030 413	127109	3.0-1.0	Weiss	15
122 030 813	127116	6.0-2.0		10
122 031 113	127123	9.0-3.0		10
122 031 413	127130	12.0-4.0		8
122 032 013	127137	18.0-6.0		7
122 032 413	127144	24.0-8.0		4
122 030 193	127098	1.5-0.5		Transparent
122 030 493	144462	3.0-1.0	15	
122 030 893	127112	6.0-2.0	10	
122 031 193	127119	9.0-3.0	10	
122 031 493	127126	12.0-4.0	8	
122 032 093	127133	18.0-6.0	7	
122 032 493	127140	24.0-8.0	4	
122 030 183	204297	1.5-0.5	Grün-Gelb	15
122 030 483	204298	3.0-1.0		15
122 030 883	204299	6.0-2.0		10
122 031 183	204310	9.0-3.0		10
122 031 483	204311	12.0-4.0		8
122 032 083	204312	18.0-6.0		7
122 032 483	204313	24.0-8.0		4
122 030 443	127107	3.0-1.0	Gelb	15
122 030 843	127114	6.0-2.0		10
122 031 143	127121	9.0-3.0		10
122 031 443	127128	12.0-4.0		8
122 032 043	127135	18.0-6.0		7
122 032 443	127142	24.0-8.0		4

Produktangaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes vorbehalten.

## Cellpack AG Electrical Products

Anglikerstrasse 99 | 5612 Villmergen | Schweiz

+41 56 618 12 34 | verkauf.epschweiz@cellpack.com

