

Terminal F 2000 Safety / Werkzeuge / tools

Verdrahtungskanäle / Control Panel Trunkings



Licatec Terminal F 2000 Safety Verdrahtungskanäle entsprechen der DIN EN 50085 und sind für die Verwendung in eigensicheren Bereichen vorgesehen.
Material: Hart-PVC bleifrei, schwerentflammbar, entsprechend UL 94V0, selbstverlöschend, temperaturbeständig -20° C bis +60° C.

Besondere Merkmale:

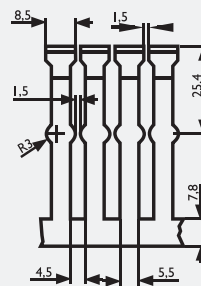
- Drahrückhaltenasen ab Bauhöhe 60 mm
- Farbe: blau, RAL 5015

Licatec Terminal F 2000 Safety control panel trunkings in accordance with DIN EN 50085 and are intended for the use in separately secured areas.
Material: rigid-PVC, lead-free, hard to inflame, according to UL 94V0 self-extinguishing, temperature-resistant -20° C up to + 60° C.

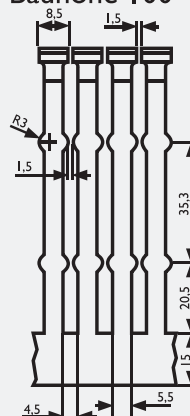
Specific Features:

- cable hold-back noses from height 60 mm onwards
- colour: blue, RAL 5015

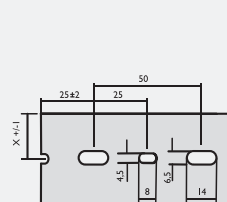
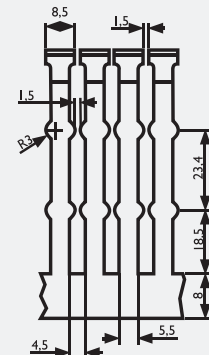
Bauhöhe 60



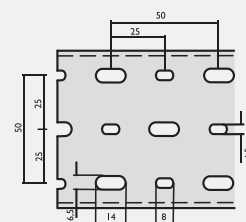
Bauhöhe 100



Bauhöhe 80



Bis Breite 60 mm
Up to width 60 mm



Ab Breite 80 mm
Width 80 mm upwards

Nennmaß Nominal Size	Innenmaße Interior Dimensions	Nutzungsquerschnitt Cross section	Anzahl der Leitungen bei Füllmenge 60 % Quantity of Cables with Filling Capacity of 60 %	VE / m PU / m	Art.-Nr. Art.-No.
B x H / W x H in mm	B x H / W x H in mm	in mm ² (100%)	2,5 mm ² Ø 3,4		
40 x 60	36 x 56	2.027	61	48	7521
60 x 60	56 x 56	3.080	94	36	7522
80 x 60	76 x 56	4.200	130	32	7523
30 x 80	26 x 76	2.052	70	48	7530
40 x 80	36 x 76	2.721	96	40	7531
60 x 80	56 x 76	4.180	156	36	7532
80 x 80	76 x 76	5.700	215	24	7533
100 x 80	96 x 76	7.295	275	24	7534
60 x 100	56 x 96	5.280	187	32	7541
100 x 100	96 x 96	9.139	324	16	7542

Setzwerkzeug / Setting Tool



	Ø in mm	VE / St. PU / pcs.	Art.-Nr. Art.-No.
für Niete / For rivets	4,5 6,5	1	7817-1

Auslinkzange / Cutting Pliers



VE / St. PU / pcs.	Artikel-Nr. Art.-No.
1	7882