



KABELDOOS

Abox m 040 SB-L



Abox m 040 SB-L

Kabeldoos

DE KLANTGERICHTE

94 x 94 x 56 mm
 Artikelnummer: 81170701

Kabeldoos conform DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, met voordrukken, M20/M25, met IP54 montagesteunen, M20, afdichtbereik 8 - 13,5 mm, M25, afdichtbereik 9 - 18,5 mm

rode deksel zonder klem, als aanduiding van stroomkringen voor veiligheidsverlichting



Technische gegevens

Afmetingen

Breedte:	94 mm
Lengte:	94 mm
Hoogte:	56 mm

Materiaal:

Deksel:	polystyreen
Afdichting:	Thermoplastisch Elastomeer
materiaal:	polystyreen
Behuizing:	polystyreen
Dekselschroef:	Roestvaststaal V2A

Certificaten



Toebehoren

DMS M20/w - M20, wit

DMS M25/w - M 25, wit

Abox PST - verzegelset

Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - klemblok

AST M20 - invoerwarterl

AST M25 - invoerwarterl

DMS M20 - Dubbele membraansteunen

DMS M25 - Dubbele membraansteunen

KVR M20-MGM - Kabelwarterl

KVR M25-MGM - Kabelwarterl

KVR M20-GDB/MGM - Kabelwarterl



KABELDOOS

Abox m 040 SB-L

Entries

Voorgestante openingen boven:	3 x M20
Voorgestante openingen links/rechts:	2 x M20/M25
Voorgestante openingen onder:	1 x M20/M25
Voorgestante openingen achterzijde:	1 x M20/M25

Andere eigenschappen

Kleur:	grijs
Totaal aantal invoeringen:	8
Kabeldoorsnede:	2,5 mm ²
Koppelbaar:	Nee
doorslagspanning AC:	690 V
functiebehoud:	zonder
verzegelset:	Ja
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
Beschermingsklasse:	IP65 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Omgevingstemp. (minimaal):	-25 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	40 °C
Omgevingstemp. (24-uurs):	35 °C
Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C (kortdurend):	95%
Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:	50%
Weerbestendig:	Nee
Ontbrandings gedrag volgens UL 94:	HB conform UL 94
Ontbrandings gedrag volgens VDE:	650°C conform VDE 0471/ EN 60695
Draaimoment van de dekselschroef:	1 N m