

Kopplingsdosa

Abox SL-6²

Den här produkten är föråldrad. Till ersättningsprodukten:
<https://www.spelsberg.se/p/80644001>



Abox SL-6²

Kopplingsdosa

ANPASSNINGSBAR

Produktnummer: 81081001
Dimensioner: 140 x 140 x 79 mm

Kopplingsdosa, med skyddsklass IP54/IP65, Nominell ledningsarea 6 mm², U_i=690 V AC, Certifierad enligt VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Demonterbara membran, M20/M25/M32, (2 Baksida, 10 Sida), Inre fästpunkter, med skruvlös plint för inomhusmontage

grå, with high-set, screwless terminal Wago 2006-1201, 5-pole, max. nominal cross-section according to DIN EN 60998: 6 mm², 41 A current load capacity, cross-sections able to be clamped per pin: 4 x 0.5 to 10 mm² rigid and flexible

Inkl.:
4 Anslutningsstuds IP54 M32
Tätningdiameter 13 - 23 mm, 1 Tätningsplugg M32



Till industriprodukt:
<https://www.spelsberg.se/p/49081001>

Tekniska data

Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	690 V
max. tvärsnitt:	6 mm ²
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP54/IP65
UL Type Rating:	i.u.

Färger

Färg underdel:	grå
Färg överdel:	grå

Mått

Bredd:	140 mm
Längd:	140 mm
Höjd:	79 mm

Materialegenskaper

UV-beständig:	nej
halogenfri:	ja
Brännbarhetsklass enligt UL94:	HB
Glödtrådtest enligt EN 60695-2-11:	650 °C
Industrikvalitet:	nej

Mekaniska egenskaper (AG)

Monteringstyp:	Vägg-/takmontering
Slagtålighet:	IK07
förseglingsbar:	ja
Omslagsskruvens vridmoment:	1 Nm
Fastsättning:	Inre fästpunkter

Miljöförhållanden

max. relativ luftfuktighet 25 °C:	95 %
max. relativ luftfuktighet 40 °C:	50 %
Omgivningstemperatur min.:	-25 °C
Omgivningstemperatur max.:	40 °C
Omgivningstemperatur 24h:	35 °C
Installationsområde:	Inomhus

Material

Material nederdel:	Polystyrol
Material överdel:	Polystyrol
Material omslagsskruv:	Rostfritt stål V2A

Certifikat

Godkännanden:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
---------------	---

Tillbehör

- [20342001 - WST M20 - Strypnippel](#)
- [20342501 - WST M25 - Strypnippel](#)
- [20343201 - WST M32 - Strypnippel](#)
- [21342001 - WNI M20 - Strypnippel](#)
- [21342501 - WNI M25 - Strypnippel](#)
- [21343201 - WNI M32 - Strypnippel](#)
- [22742001 - KVR M20-MGM - Kabelförskruvning](#)
- [22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Kabelförskruvning](#)
- [22742501 - KVR M25-MGM - Kabelförskruvning](#)
- [22743201 - KVR M32-MGM - Kabelförskruvning](#)
- [23142001 - VST M20 - Tätningsplugg](#)
- [23142501 - VST M25 - Tätningsplugg](#)
- [23143201 - VST M32 - Tätningsplugg](#)
- [26012001 - DMS M20/w - Dubbeltättningsmembran](#)
- [26012501 - DMS M25/w - Dubbeltättningsmembran](#)
- [26042001 - DMS M20 - Dubbeltättningsmembran](#)
- [26042501 - DMS M25 - Dubbeltättningsmembran](#)
- [26043201 - DMS M32 - Dubbeltättningsmembran](#)
- [26043301 - DMS M32/4 - Dubbeltättningsmembran](#)
- [26044001 - DMS M40 - Dubbeltättningsmembran](#)
- [26202001 - BST M20/sw - Luftningsventiler](#)
- [26242001 - BST M20 - Luftningsventiler](#)

Introduktion/förberedelse

