

Tekniska data

Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	690 V
Nominell isolationsspänning DC:	690 V
min. tvärsnitt:	4 mm ²
max. tvärsnitt:	16 mm ²
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP66/IP67/IP69
Märkström:	76 Ampere
Klämtyp:	Skruvplint
Antal poler:	5

Färger

Färg underdel:	svart
Färg överdel:	svart

Mått

Bredd:	182 mm
Längd:	182 mm
Höjd:	90 mm
Innerlängd:	167 mm
Inre bredd:	167 mm
Innerhöjd:	69 mm
Vikt:	0.8407 kg

Materialegenskaper

UV-beständig:	ja
halogenfri:	ja
Brännbarhetsklass enligt UL94:	V0
Glödtrådstest enligt EN 60695-2-11:	960 °C

Mekaniska egenskaper (AG)

Slagtålighet:	IK09
förseglingsbar:	ja
Omslagsskruvens vridmoment:	1.5 Nm
Monteringstyp:	Vägg-/takmontering
Fastsättning:	Inre fästpunkter

Miljöförhållanden

max. relativ luftfuktighet 25 °C:	95 %
max. relativ luftfuktighet 40 °C:	50 %
Omgivningstemperatur min.:	-35 °C
Omgivningstemperatur max.:	80 °C
Omgivningstemperatur 24h:	60 °C
Installationsområde:	oskyddat område utomhus

Sales Information

EAN:	4013902663781
ETIM-klass:	EC002600
Tulltariffnummer:	85369095
MOQ:	1

Material

Material nederdel:	Polykarbonat, glasfiberförstärkt
Material överdel:	Polykarbonat
Material tätning:	Termoplastisk elastomer
Material omslagsskruv:	Rostfritt stål V2A

Certifikat

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

Tillbehör

[22702001 - KVR M20-MGM/sw - Kabelförskruvning](#)

[22702101 - KVR M20-GDB/MGM/sw - Kabelförskruvning](#)

[22703201 - KVR M32-MGM/sw - Kabelförskruvning](#)

[22704001 - KVR M40-MGM/sw - Kabelförskruvning](#)

[26002001 - DMS M20/sw - Dubbeltättningsmembran](#)

[26003201 - DMS M32/sw - Dubbeltättningsmembran](#)

[26004001 - DMS M40/sw - Dubbeltättningsmembran](#)

[89511601 - Abox MPI 160 - Montageplatta](#)

[89531601 - Abox 160/250 NS35 - Standardskena](#)

[89600601 - Abox 100 KH 2006 6² - Klämhallare](#)

[89641601 - Abox 160 KLS-16² - Plintar](#)

[89603001 - MABF 150-1 - Monteringssats för stolpe/rör](#)

Introduktion/förberedelse

