

Aftakdoos

WK 160-16²

Dit product is verouderd. Naar het opvolgende product: <https://www.spelsberg.nl/p/81642001>



WK 160-16²

Aftakdoos

Artikelnummer: 41641201

Afmetingen: 165 x 165 x 76 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP54, nominale doorsnede 16 mm², U_i=690V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), uitbreekmembranen, M20/M40, (12 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties

grijs, met schroefklem 5-polig - 16 mm² (5 x 10² / 3 x 16²)

Meegeleverd toebehoren:

4 invoerwartels IP54 M40 afdichtbereik 17 - 30 mm, 1 afsluitdop M40, 1 verzegelset

IP54

16²

IK05



690V

AC



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	690 V
Max. aderdoorsnede:	16 mm ²
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP54
UL Type Rating:	g.g.

Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

Afmetingen

Breedte:	165 mm
Lengte:	165 mm
Hoogte:	76 mm

Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	nee
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	V0
Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11:	960 °C
Industrie kwaliteit:	nee

Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Wand-/plafondmontage
Slagvastheid:	IK05
Verzegelbaar:	nee
Draaimoment van de dekselschroef:	1.8 Nm
Bevestiging:	montage openingen aan de binnenzijde

Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C
plaats van de montage:	Binnen

Materiaal

Materiaal onderbak:	Duroplast
Materiaal deksel:	Duroplast
Materiaal afdichting:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal dekselschroef:	Staal

Certificaten

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

Cable gland

