

Kopplingsdosa

HP 80-L



HP 80-L

Kopplingsdosa

Produktnummer: 32298001

Dimensioner: 85 x 85 x 42 mm

Kopplingsdosa, med skyddsklass IP55, Nominell ledningsarea 2,5 mm², U_i=400 V AC, Certifierad enligt VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Stepnippel, M20, Tätningsdiameter 5 - 16 mm, (1 Baksida, 7 Sida), Inre fästpunkter, För inomhusinstallation

grå, utan plintar



Tekniska data

Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	400 V
max. tvärsnitt:	2,5 mm ²
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP55
UL Type Rating:	i.u.

Färger

Färg underdel:	grå
Färg överdel:	grå

Mått

Bredd:	85 mm
Längd:	85 mm
Höjd:	42 mm
Innerlängd:	78 mm
Inre bredd:	78 mm
Innerhöjd:	38 mm

Materialegenskaper

UV-beständig:	nej
halogenfri:	nej
Industrikvalitet:	nej

Mekaniska egenskaper (AG)

för tätningsområde min:	5 mm
för tätningsområde max:	16 mm
Monteringstyp:	Vägg-/takmontering
Slagtålighet:	IK07
förseglingsbar:	nej
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:	Polypropen
Material överdel:	Polypropen

Certifikat

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

Tillbehör

[22742001 - KVR M20-MGM - Kabelförskruvning](#)

[22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Kabelförskruvning](#)

[26012001 - DMS M20/w - Dubbeltättningsmembran](#)

[26042001 - DMS M20 - Dubbeltättningsmembran](#)

[84000401 - Abox 025/040 KLS-2.5²/4² - Plintar](#)

Introduktion/förberedelse

