

Schwere Steckverbinder C 146, Sockelgehäuse, 1 Kabelabgang, mit Stutzen, M 20

Bestellnummer C146 30N003 500 4

Serie Schwere Steckverbinder C 146

Unterserie Schwerer Steckverbinder C 146 Gehäuse



ALLGEMEINE KENNWERTE

kabelabgang		1 Kabelabgang
schutzart		IP 65
gewinde		M 20
Gehäusetyp		Sockelgehäuse
einsatztyp_gehaeuse		Gehäuseunterteil
schutzkappe		PA

ELEKTRISCHE KENNWERTE

durchgangswiderstand	DIN EN 60512-2-1, Test 2a / IEC 60512-2-1, Test 2a	0 m
----------------------	--	-----

KLIMATISCHE KENNWERTE

temperaturbereich		-40 °C / +100 °C
grenztemperatur_oberhalb		+100 °C / 1000 h
grenztemperatur_unterhalb		-40 °C / 16 h

MECHANISCHE KENNWERTE

mechanischelebensdauer_norm		IEC 60512-5; Test 9 a
-----------------------------	--	-----------------------

WERKSTOFFE

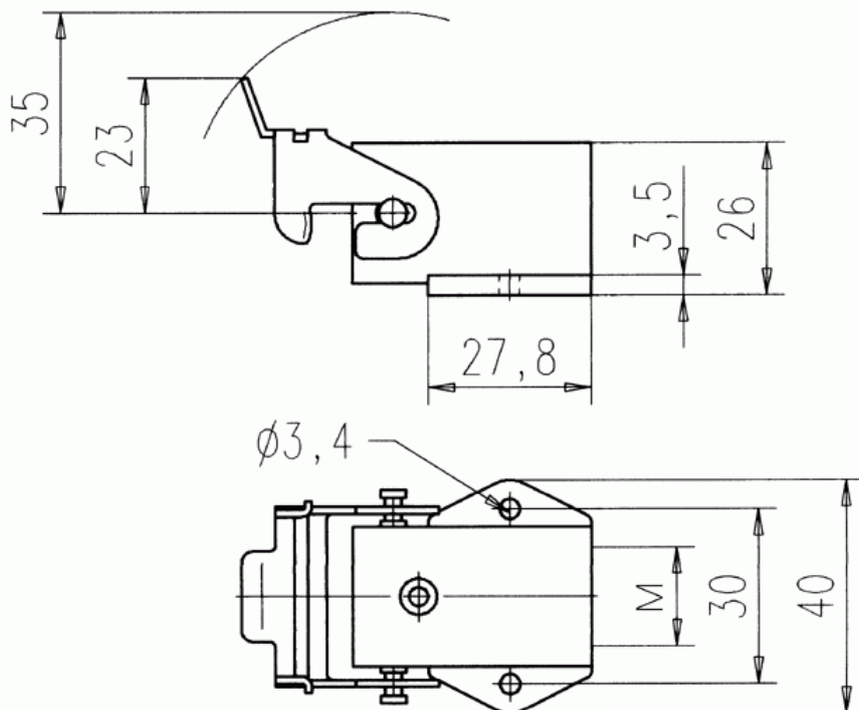
dichtung		NBR
gehaeuse_oberflaeche		Spezialbeschichtung

Schwere Steckverbinder C 146, Sockelgehäuse, 1 Kabelabgang, mit Stutzen, M 20

Bestellnummer C146 30N003 500 4

Serie Schwere Steckverbinder C 146

Unterserie Schwere Steckverbinder C 146 Gehäuse



Maßzeichnung Abmessungen in mm (Inch)

30.04.05