

Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen Tempflex TEHGLP



Toepassing : Flexibele kabel met Teflon isolatie voor hoge temperaturen.

TECHNISCHE GEGEVENS : TYPE TEHGLP

Bijzonderheden : Glaszijde omhulling met daar omheen een verzinkte staaldraadomvlechting. Deze staaldraad omvlechting is de buitenmantel.

Geleidermateriaal	: Koper, vertind
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Materiaal aderisolatie	: Polytetrafluorethyleen (PTFE)
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	: Ja
Adercodering	: Kleur
Scherm	: Ja
Uitvoering	: Rond
Brandvertraging	: Nee
Mantelmateriaal	: Overig
Mantelkleur	: Overig
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	: Nee
Rookarm volgens EN 61034-2	: Nee
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -190°C tot 260°C
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	: 286°C
Nom. spanning U0	: 250V
Nom. spanning U	: 250V
Oppervlakte geleider	: Vertind
Adercodering volgens HD 308 S2	: Ja
Kabelgeometrie	: Rond
Geleidervorm	: Rond

ArtikelNr	Maat	Buitendiameter circa (mm)
0128403	3 x 0.75	5.1



JOBARCO

ArtikelNr	Maat	Buitendiameter circa (mm)
0128603	3 x 1.5	6.1