

Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen
H07BQ-F GEEL

Artikelnummer: 30104.03917.0019

02-11-2023

Omschrijving

2 x 1,5



Handelsinformatie

Productgroep	Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen
Type	H07BQ-F GEEL
Netto Gewicht	0,099 KGM
Mantelstempeling	

Handelslengten

	(3917-1 / 8716286013949)
à 100	(3917-100 / 8716286242233)
à 500	(3917-500 / 8716286272131)

Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen
H07BQ-F GEEL

Artikelnummer: 30104.03917.0019

02-11-2023

Constructie kenmerken

Normering	EN 50525-2-21
Aantal aders	2
Nom. geleiderdoorsnede	1,5 mm ²
Geleidermateriaal	Koper
Oppervlakte geleider	Blank
Geleidervorm	Rond
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Adercodering	Kleur
Adercodering volgens HD 308 S2	Ja
Afscherming collectief	Geen
Afscherming groepen	Geen
Mantelmateriaal	Polyurethaan (PU)
Mantelkleur	Geel

Gebruikseigenschappen

Rookarm volgens EN 61034-2	Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	Ja
Kabelgeometrie	Rond

Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen
H07BQ-F GEEL

Artikelnummer: 30104.03917.0019

02-11-2023

Technische kenmerken

Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd	45 mm
--	-------

Min. toegestane buigradius flexibele toepassing/vrije beweging	90 mm
--	-------

Min. toegestane buigradius flexibele toepassing met geforceerde geleiding	0 mm
---	------

Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	-20 / 50 °C
---	-------------

Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	-40 / 85 °C
--	-------------

Elektrische eigenschappen

Nom. spanning U ₀	450 V
------------------------------	-------

Nom. spanning U	750 V
-----------------	-------

Testspanning	2.500 V
--------------	---------

Geleiderweerstand bij 20°C	13,3 Ohm/km
----------------------------	-------------