

Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen Bouwflex H05RR-F



Toepassing	: Soepele rubberkabel voor industriële toepassingen. Geschikt voor toepassing als werkplaatskabel.
TECHNISCHE GEGEVENS	: 0134085
Bijzonderheden	: UV en ozon bestendig. Goed bestand tegen oliën en vetten. Buigradius volgens VDE 0298 part 3.
Maat	: 4 x 2.5
Geleidermateriaal	: Koper, blank
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Getwist	: Nee
Materiaal aderisolatie	: Rubber - Ethyleen propyleen rubber (EPR)
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	: Ja
Adercodering	: Kleur
Draagorgaan	: Geen
Binnenmantel	: Nee
Afscherming groepen	: Geen
Scherf	: Nee
Uitvoering	: Rond
Afscherming collectief	: Geen
Brandvertraging	: Nee
Mantelmateriaal	: Rubber - Ethyleen propyleen rubber (EPR)
Mantelkleur	: Zwart
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	: Nee
Rookarm volgens EN 61034-2	: Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	: Ja
Buitendiameter circa	: 12.2mm
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	: -30°C tot 60°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -40°C tot 60°C
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	: 66°C
Nom. spanning U0	: 450V
Aderbescherming	: Nee
Nom. spanning U	: 750V
Oppervlakte geleider	: Blank
Geleiderweerstand bij 20°C	: 7.98Ohm/km
Specificatie aderisolatie	: Rubber - Ethyleen propyleen rubber (EPR)
Adercodering volgens HD 308 S2	: Ja



JOBARCO

Specificatie mantelmateriaal

: Rubber - Polychloropreen (PCP)

Kabelgeometrie

: Rond

Geleidervorm

: Rond