

YMeKrvasdlwd Middenspanningskabel

Toepassing

Enkeladerige middenspanningskabel, dwars- en langwaterdicht, speciaal geschikt voor de distributie van energie. Voornamelijk voor de nutsbedrijven, industrie en utiliteitsbouw. Nominale spanning $U_0 = 12\text{kV}$, Nominale spanning $U = 20\text{kV}$, Spanning $U_{\text{max}} = 24\text{kV}$

Opbouw

Samenstelling geleider	massief aluminium, klasse 1
Aderisolatie	XLPE
Afscherming detail	koperdraden met daaromheen in tegengestelde richting gewikkeld koperband
Materiaal buitenmantel	polyethyleen (PE) (DMP16)

Normen/referenties

HD	HD 620 S2 10-J
EN	EN 60228, 50575



Overige gegevens

Max. geleidertemperatuur	90 °C
Buigradius	15 x diameter

Algemeen

Buitenmantel	PE
Mantelkleur	Rood
Nominale Spanning	20000
U max	24 kV

Aanvullende gegevens

Buitendiameter	42 mm
Gewicht	1950 kg/km
Doorsnede aardscherm	35 mm ²

Ondanks dat de gegevens zorgvuldig zijn samengesteld kunnen aan deze productsheet geen rechten worden ontleend.

Middenspanningskabel

- ✓ Verregaande flexibiliteit
- ✓ Klantgericht denken
- ✓ Een breed assortiment

Neem contact met ons op:

Cable Partners B.V.	T: 0165 523 000
Klerkenveld 22	F: 0165 520 033
Roosendaal	E: cable@cablepartners.nl

