

UNIDRALL 2520

PUR rupskabel

Toepassing

De Unidrall® 2520 is ontworpen om te worden geïnstalleerd in kabelrupsen. De UV bestendige polyurethaanmantel maakt de kabel slijtvast en bestand tegen oliën, vetten en chemische middelen. Verder is de kabel geschikt voor zware mechanische belasting door snelheid en acceleratie. De kabel heeft een zwarte lijn in de lengterichting om de kabel torsie vrij te installeren. Goedgekeurd volgens UL / CSA 80°C 1000 V-style 21576

Opbouw

Samenstelling geleider	soepel blank koper, klasse 5
–	aders samengeslagen tot een rond geheel
Materiaal buitenmantel	polyurethaan (PUR) in de kleur grijs (RAL 7040) met zwarte streep

Normen/referenties

EN	50363-10-2
----	------------

Aderkleuren

Aderkleuren	1 ader groen/geel, overige zwart genummerd
-------------	--

Overige gegevens

Min. installatietemperatuur	-40°C
Bedrijfstemperatuur	-40 tot 80 °C
Max. geleidertemperatuur	90 °C
Buigradius	4-5 x diameter

Algemeen

Buitenmantel	PUR
Mantelkleur	Grijs
Nominale Spanning	1000
Beproevingsspanning	2,5kV

Aanvullende gegevens

Buitendiameter	9 mm
Gewicht	105 kg/km

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

Industriële bekabeling

- ✓ 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

