

## PN 750V

### Koblingsledning



### GENERELL INFO

Ledning for røranlegg i åpen eller skjult utførelse og som koblingsledning. Gul/rød farge er tillatt for signal referansejord, tele og data (SRJ).

Cenelec: H07V-R

### KABELKONSTRUKSJON

Ledermateriale	Kobber
Lederisolasjon	PVC (Polyvinylklorid)
Tilleggsledning	Nei
Langsgående vanntetthet	Nei
Tverrgående vanntetthet	Nei
Ledermerking iflg. HD 308 S2	Ja
Revolverte ledere	Nei
Skjerm	Nei
Blymantel	Nei
Materiale i ytre kappe	PVC (Polyvinylklorid)
Kabel form	Rund
Flammebestandig	Etter EN/IEC 60332-1-2

### MERKETEKST PÅ YTTERKAPPE (EKSEMPEL)

## KONSTRUKSJONS STANDARDS



**EN 50525-2-31 IEC 60227-3**

**IEC 60228 Klasse 2**

**IEC 60332-1**

**EN 50575:2014+A1:2016**

Konstruksjon

Leder konstruksjon

Flammehemmet - Selvslukkende egenskaper

Brannklasse

## INSTALLASJONSEGENSKAPER

Merkespenning U0 [V]

450

Merkespenning U [V]

750

Flammebestandig

Etter EN/IEC 60332-1-2

Brannkarakteristikk iflg. EN 13501-6

Eca

Maks tillatt ledertemperatur [°C]

70

Bøyeradius (regel)

3xD

**PRODUKT / ORDRE INFORMASJON**

Standard konstruksjon	Farge på ytre kappe	DOP nummer	Emballasje	Standard antall i forpakning	EAN-kode (GTIN)	SAP	EL no.
1,5mm <sup>2</sup>	Blå	1002608	Snelle	150	7021521718697	20075370	1060702
1,5mm <sup>2</sup>	Brun	1002608	Snelle	150	7021521719687	20075369	1060704
1,5mm <sup>2</sup>	Grå	1002608	Snelle	150	7021521717867	20075373	1060701
1,5mm <sup>2</sup>	Grå	1002608	Snelle	150	7021521717294	20075844	1060700
1,5mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1002608	Snelle	150	7021521719434	20075842	1060703
2,5mm <sup>2</sup>	Blå	1002608	Snelle	100	7021521720812	20075846	1060709
2,5mm <sup>2</sup>	Brun	1002608	Snelle	100	7021521721901	20075841	1060711
2,5mm <sup>2</sup>	Grå	1002608	Snelle	100	7021521720508	20075378	1060708
2,5mm <sup>2</sup>	Svart	1002608	Snelle	100	7021521720089	20075847	1060707
2,5mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1002608	Snelle	100	7021521721642	20075376	1060710
16mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1003501	Trommel	1 000	6430065754046	20095559	1060748
25mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1003501	Trommel	500	6430010755166	20095564	1060757
35mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1003501	Trommel	500	7021521735014	20075410	1060765
50mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1003501	Bunt	50	7021521736820	20075797	1060771
50mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1003501	Trommel	500	6430010755180	20095567	1060774
70mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1003501	Trommel	500	6430010755203	20095568	1060788
95mm <sup>2</sup>	Svart	1003501	Trommel	500	7021521740049	20075413	1060792
95mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1003501	Trommel	500	7021521740100	20075799	1050466
120mm <sup>2</sup>	Grønn-gul	1003501	Trommel	300	7021521742500	20075800	1050476

ER = Kobber entrådet rund  
 FR = Kobber flertrådet rund  
 FV = Kobber flertrådet sektorformet  
 AFR = Aluminium flertrådet rund  
 AFV = Aluminium flertrådet sektorformet

## KONSTRUKSJONSDETALJER

Gjenstandsnavn	Emballasje	Standard antall i forpakning	Total vekt	DOP nummer	EL no.
PN 750V 1,5mm2 Blå S150	Snelle	150	3,2	1002608	1060702
PN 750V 1,5mm2 Brun S150	Snelle	150	3,2	1002608	1060704
PN 750V 1,5mm2 Lys grå S150	Snelle	150	3,2	1002608	1060701
PN 750V 1,5mm2 Sort S150	Snelle	150	3,2	1002608	1060700
PN 750V 1,5mm2 G/gr S150	Snelle	150	3,2	1002608	1060703
PN 750V 2,5mm2 Blå S100	Snelle	100	3,4	1002608	1060709
PN 750V 2,5mm2 Brun S100	Snelle	100	3,4	1002608	1060711
PN 750V 2,5mm2 Lys grå S100	Snelle	100	3,4	1002608	1060708
PN 750V 2,5mm2 Sort S100	Snelle	100	3,4	1002608	1060707
PN 750V 2,5mm2 G/Gr S100	Snelle	100	3,4	1002608	1060710
PN 750V 16mm2 G/Gr K6/1000	Trommel	1 000	179	1003501	1060748
PN 750V 25mm2 G/Gr K6/500	Trommel	500	148	1003501	1060757
PN 750V 35mm2 G/Gr K6/500	Trommel	500	194,5	1003501	1060765
PN 750V 50mm2 G/Gr B50	Bunt	50	24,5	1003501	1060771
PN 750V 50mm2 G/Gr K7/500	Trommel	500	265	1003501	1060774
PN 750V 70mm2 G/Gr K7/500	Trommel	500	359	1003501	1060788
PN 750V 95mm2 Sort K8/500	Trommel	500	488	1003501	1060792
PN 750V 95mm2 G/Gr K8/500	Trommel	500	488	1003501	1050466
PN 750V 120mm2 G/Gr K9/300	Trommel	300	385	1003501	1050476

ER = Kobber entrådet rund  
 FR = Kobber flertrådet rund  
 FV = Kobber flertrådet sektorformet  
 AFR = Aluminium flertrådet rund  
 AFV = Aluminium flertrådet sektorformet

© PRYSMIAN 2024, alle rettigheter er reservert. Alle størrelser og verdier uten toleranser er referanseverdier. Spesifikasjonene gjelder for produkt som er levert av Prysmian: enhver modifikasjon eller endring av produktet i etterkant kan gi et annet resultat. Informasjonen i dette dokumentet må ikke kopieres, trykkes eller reproduseres i noen form, hverken helt eller delvis, uten skriftlig tillatelse fra Prysmian. Informasjonen antas å være korrekt på utgivelsestidspunktet. Prysmian forbeholder seg retten til å endre denne spesifikasjonen uten forvarsel. Denne spesifikasjonen er ikke kontraktsgyldig med mindre det er spesifikt godkjent av Prysmian.