

Fdv for PN/H07V-R 16mm², plastisolert koblingsledning**Spesifikasjon**

H07V-R er en 70°C PVC isolert flertrådet leder. Til inntrekking i rør for skjult opplegg. For bruk i sikringsskap og Tavler.

Art. No: 1923
Konstruksjon: EN 50525-2-31
Flammehemmende EN 50575:2014+A1:2016
CPR klasse: Eca

16mm² Kobber leder i henhold.til IEC 60228,2

Dimensjoner	Nominell verdi	Enhet
enkelt tråder i Leder,	7	stk
kabel diameter	1,74-1,78	mm
Ressistanse, maks ved 20°C.	1,15	Ω/km
Kobber vekt	153,6	Kg/km

Isolasjon av 16mm² leder i henhold. til EN 50525-2-31

Konstruksjon	Nominell verdi	Enhet
Materiale	PVC	
Maks. tillatt ledertemperatur	-30°C+70°C	°C
Nom. tykkelse isolasjon	1,0	mm
Nom. ytre diameter	7,0±0,4	mm
Farge	Sort,blå,brun og Gul/grønn Acc. to EN 50525-1	

Elektriske egenskaper

Bruksegenskaper	Nominell verdi	Enhet
Spenning U ₀ /U	450/750	V
Flammehemmende	CPR klasse Eca	
Merke	AMO H07V-R S	
RoHS direktiv	Ja	
Godkjenning	Intertek Semko, LVD 2014/35/EU	

12.08.2019