

PL 2x0.75 mm² H03VVH2-F 300 V

Bevegelig toleder lampettledning for klasse II apparater som lamper mm.

BESKRIVELSE

Anbefalt brukt til flyttbare lamper, elektriske apparater, kontormaskiner etc., innendørs. Anbefales ikke for lantids utendørs bruk.



STANDARDER

Internasjonal EN 50525-2-11



Halogenfri
Nei



Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U
300 / 300 V



Operating temp.
0 - 70 °C

Alle tegninger, design, spesifikasjoner, planer og opplysninger om vekt, størrelse og dimensjoner angitt i tekniske eller markedsføringsdokumenter utgitt av eller på vegne av Nexans er kun veiledende og skal ikke være bindende for Nexans eller behandles som en representasjon fra Nexans side.

Generert 14.07.22 www.nexans.no Side 1 / 2

PL 2x0.75 mm² H03VVH2-F 300 V

KARAKTERISTIKKER

Konstruksjonsegenskaper

Ledermateriale	Bare copper class 5
Isolasjon	Polyvinylklorid - PVC
Ytre kappe	Polyvinylklorid - PVC
Halogenfri	Nei

Dimensjonsegenskaper

Antall ledere	2
Ledertverrsnitt	0,75 mm ²
Lederdiameter	1,1 mm

Elektriske egenskaper

Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U	300 / 300 V
---	-------------

Bruksegenskaper

Standardlengde	100 m
Forpakning	Snelle
Driftstemperatur område	0 - 70 °C