

FDV - GST18i5 Kabel, Han-Hun, 5m, 1.5mm², Sort

EFA-varenr.:	155500391
EI-nummer:	1558701
Leverandørens varenr.	92.257.5000.1
Type betegnelse:	GST18i5KSBS 15 50SW
GTIN-nr.:	4015573587946
Leverandør:	Wieland Electric GmbH
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC002587 - Koblingssnor for pluggbart installasjonssystem
Tolltariff:	85444200
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	030102



Beskrivelse

Produktfamilie GST18i5 - Prefabrikkert pluggbar kabel av typene HAN-HUN, HUN-FRI og HAN-FRI. 5-pol innebærer L3, N, PE, L2 og L1. Alle ledere har tverrsnitt 1,5mm². Kabler med FRI ende er avmantlet 35mm og ledningene er avisolert 9mm. Frie ender er audiosonisk sveiset og det er ikke behov for endehylser ved tilslutning til fjærkontakter. Kabeltypen er H05VV (PVC). Kabelisolasjonen kan være hvit eller sort.

Leverandør artikkelnummer - produktkonfigurator: 92.257.xx0y.z

xx - kabelens lengde (05=0,5m)(20=2,0m)
y - 0=HAN-HUN , 3=HUN-FRI ende , 4=HAN-FRI ende ,
z - 1=sort kode 1 , 2=hvit kode 1 ,

Teknisk beskrivelse

Tilkobling: IP: 20 Type: Han-Hun Farge: Sort Lengde: 5 Poler: 5 mm²: 1,5

ETIM-egenskaper

Merkespenning	250
Merkestrøm	16
Antall poler	5
Beskyttelsesklasse IP	IP40
Type klargjort kabel	Kabel
Utførelse side 1	Kontakt
Utførelse side 2	Støpsel
Behandling av kabelender	Ultralydfortettede lederender
Total lengde	5000
Mekanisk koding	Ja
Fargekoding/kontaktinnsats	Svart
RAL-nummer koding/kontaktinnsats	9005
Kapslingsfarge	Svart

Efa Elektro AS

Skiveien 123, Myrvoll

Postboks 593 - 1411 Kolbotn

www.efa.no

Kabeltype	H05VV-F
Kabeldiameter	10.1 - 10.1
Avmantlingslengde	35
Avisoleingslengde	9
Farge på ytre kappe	Svart
Polmerking	3, N, PE, 2, 1
Nominelt ledertverrsnitt	1.5
Type låsemekanisme	Integrert I plugg
Isolert del temperaturbestandig til	100
Kabel kontinuerlig temperaturbestandig til	70
Halogenfri	Nei
Brannlast	3.283
Overflatebehandling av kontakter	Fortinnet
Forurensningsgrad	2
Gjennomgangsmotstand	57.8
Type merkespenning	4
Brannkarakteristikk iflg. EN 13501-6	Eca
Røykutviklingsklasse iflg. EN13501-6	Uten
Dryppkarakteristikk iflg. EN13501-6	Uten
Syreutviklingskarakteristikk iflg. EN135	Uten

Retur/Deponi

Produktet skal leveres til godkjent avfallsdeponi.