

FDV - RST 5pol, 2.5 6m, Han-Fri, Sort

EFA-varenr.:	155500288
EI-nummer:	1558393
Leverandørens varenr.	96.453.6004.1
Type betegnelse:	RST20I5KS-S 25P 60SW
GTIN-nr.:	4015573919204
Leverandør:	Wieland Electric GmbH
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC002587 - Koblingssnor for pluggbart installasjonssystem
Tolltariff:	85444200
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	030102



Beskrivelse

gesis RST IP+ er Wielands tøffeste installasjonssystem med en tetthetsgrad på IP68+, testet på 5 meters dyp i 1 time. Alle produkter holder i utgangspunktet minst IP65, avhengig av om du selv monterer pluggen på egen kabel eller om du kjøper pre-fabrikerte kabler fra fabrikk. Kablene finnes i 1,5mm², 2,5mm² og 4,0mm². Systemkomponentene er godkjente for fra 16 til 25 A og vi leverer med forskjellige kabeltyper fra PVC, Neopren og varianter med EX og Marinegodkjenninger.

Det finnes EX-godkjenninger for systemet. Spør oss om mer informasjon.

Alle pre-fabrikerte kabler er testet 100% elektrisk i tillegg til at hver eneste kabel er trykkluftstestet for tetthet og holder IP68+.

På samme måte som GST18 for innendørs bruk, er RST et omfattende system med kontakter med fra 2 til 5 poler, i ulike farger og med ulike mekaniske koder for ulike bruksformål.

Det finnes et stort utvalg av kompaktfordelere, fordelerbokser og monteringsmateriell.

Teknisk beskrivelse

Tilkobling: IP: 67 Type: Han-Fri Farge: Sort Lengde: 6m Poler: 5 mm²: 2,5

ETIM-egenskaper

Merkespenning	250
Merkestrøm	20
Antall poler	5
Beskyttelsesklasse IP	IP66
Type klargjort kabel	Tilførselsledning for apparater
Utførelse side 1	Fri ende
Utførelse side 2	Støpsel
Behandling av kabelender	Ultralydfortettede lederender
Total lengde	6



Mekanisk koding	Nei
Fargekoding/kontaktinnsats	Svart
Kapslingsfarge	Svart
Kabeltype	H05VV-F
Avmantlingslengde	35
Avisoleingslengde	9
Farge på yttermantel	Svart
Nominelt ledertverrsnitt	2,5
Kabel kontinuerlig temperaturobestand	70
Halogenfri	Nei
Overflatebehandling av kontakter	Sølvbelagt
Forurensningsgrad	3
Type merkespenning	4

Retur/Deponi

Produktet skal leveres til godkjent avfallsdeponi.