fischer elektronik 23

SIEMENS

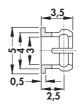
Leuchtdiodenhalter für Frontplattenmontage

LED-Holders for Front Panel Assembly

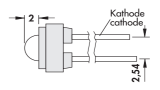
Supports DEL pour montage face avant







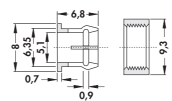




Art.Nr.ohne LED Art.No.without LED Art.n° sans DEL	passend für suitable for convient aux	Art.Nr.mit LED Art.No.with LED Art.n° avec DEL	Emissionsfarbe Emmission colour Couleur d'emmission	Gehäusefarbe Case colour Couleur de boitier
DH 3 V	3mm Dioden mit	DH 3 V S 34 M	superrot/super red/rouge	farblich klar, colour clear,
	0,6 mm Bundhöhe	DH 3 V Y 34 M	gelb/yellow/jaune	clair coloré
	3 mm diodes with 0,6 mm collar height	DH 3 V G 33 M	grün/green/vert	klar, colourless clear, clair incoloré
	diodes de 3 mm avec une hauteur du collet de 0,6 mm	DH 3 V S 36 K	superrot/super red/rouge super	farblich diffus
		DH 3 V Y 36 K	gelb/yellow/jaune	colour diffused
		DH 3 V G 36 J	grün/green/vert	diffus coloré

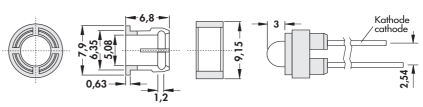






- passend für 5 mm Dioden mit 0,6 mm Bundhöhe
- suitable for 5 mm diodes with a collar height of 0,6 mm
- convient aux diodes de 5 mm avec une hauteur du collet de 0,6 mm





Art.Nr.ohne LED Art.No.without LED Art.n° sans DEL	passend für suitable for convient aux	Art.Nr.mit LED Art.No.with LED Art.n° avec DEL	Emissionsfarbe Emmission colour Couleur d'emmission	Gehäusefarbe Case colour Couleur de boitier
DH 5 VC	5 mm Dioden mit 1 mm Bundhöhe	DH 5 VC S 56 K	superrot/super red/rouge super	farblich diffus
		DH 5 VC Y 56 K	gelb/yellow/jaune	colour diffused
		DH 5 VC G 56 H	grün/green/vert	diffus coloré
	5 mm diodes with 1 mm collar height	DH 5 VC S 96 FH	superrot/super red/rouge super	farblich diffus (Niedrigstrom)
		DH 5 VC Y 96 FH	gelb/yellow/jaune	colour diffused (Low Current)
	diodes de 5 mm avec une hauteur du collet de 1 mm	DH 5 VC G 96 FH	grün/green/vert	diffus coloré (courant de basse tension)
		DH 5 VC S 52 Q	superrot/super red/rouge super	farblich klar, colour clear,
		DH 5 VC Y 52 Q	gelb/yellow/jaune	clair coloré
		DH 5 VC G 51 Q	grün/green/vert	farblos klar, colourless clear, clair incoloré

Material: glasfaserverstärktes Polyamid

Material: glass fibre reinforced polyamide

Matière: Polyamide, renforcé de fibre de verre

K

K 5

→ M 39 - M 52 → M 109 - M 118

nt → L 25 – 26 → K 17 – 18