

ISOLIERSTOFFÜBERSICHT/ INSULATION MATERIAL:

TYP/ TYPE: 43XX

MATERIAL/ MATERIAL	MATERIALBESCHREIBUNG/ MATERIAL DESCRIPTION	WÄRME- BESTÄNDIGKEIT/ HEAT-RESISTANT
ANSCHLUßLITZEN LEADWIRES	PVC Litze, UL E34722, CSA LR 18758; UL Style 1007; AWG 22, TR 64, 300V	UL 80°C CSA 90°C
ENDSCHEIBEN BOBBINS	Polyamid Typ 66, glasfaserverstärkt UL E41871 (M) UL 94 V-2	120°C
LÜFTERGEHÄUSE FAN HOUSING	Polybutylenterephthalat (PBTP) UL E41613 (M); UL 94 V-0	130°C
LÜFTERRAD Impeller	Polyamid Typ 66, glasfaserverstärkt; UL 94 V-0; UL E41871 (M)	120°C
ROTORMAGNET ROTOR MAGNET	Barium-Ferritpulver mit elastischem (NBR) Bindemittel, UL 94 V-0, E 64253 (S)	105 °C
TRÄGER HALL-IC CARRIER HALL-IC	PBTP; UL 94 V-0; UL-E 63 954	130 °C

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [ebm papst](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[5930-507](#) [6224NT](#) [M4Q045-CF01-75](#) [M4Q045-DA05-01](#) [D2E133-DM27-D8](#) [8314S](#) [G1G085-AB05-01](#) [G2E108-AG63-01](#) [G2E140-AL30-48](#) [A2D200-AA02-16](#) [A2E200-AF02-02](#) [A4D350-AN08-02](#) [A4E300-AS72-02](#) [A4E330-AP18-13](#) [R1G225-AG15-11](#) [R2D220-AA24-13](#) [R2D270-AB12-09](#) [R2E220-AB08-12](#) [R3G310-AL09-30](#) [R4E225-AT15-10](#) [R4E400-AP15-10](#) [REF100-11/14](#) [9496-2-4039-1](#) [A2D240-AA02-10](#) [A2D250-AA06-52](#) [A2E300-AP02-01](#) [G2E120-FV56-16](#) [G2E160-AY47-57](#) [QR06A-2/106349](#) [R1G250-AQ21-52](#) [R2E180CH0312](#) [R2E225-BD92-36](#) [R3G175-AF25-02](#) [LZ27](#) [REF100-11/12](#) [RG125-19/12N/2](#) [RH31M-6/104372](#) [RH56M-6/204689](#) [RLF100-11/18](#) [55416.30320](#) [K3G097-AK34-43](#) [D4E180-BA02-02](#) [4112NHH](#) [412FH-132](#) [W2E200-CI38-01](#) [W2G110-AK43-83](#) [422JM](#) [4314/17T](#) [4314R](#) [DV6424/12](#)