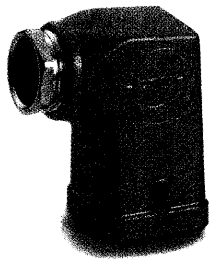
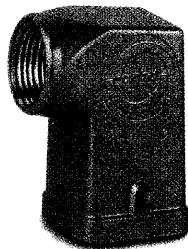


3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

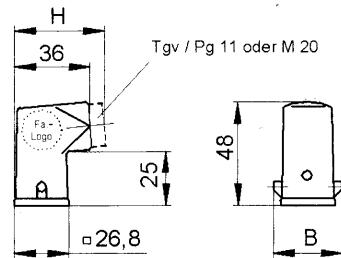
Tüllengehäuse / Hood / Capot



PG



M



EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang seitlich)

EPIC® H-A housings: hood (side entry)

Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie latérale)

H-A 3

Artikel <i>part article</i>	Art.Nr. <i>part No. N° art.</i>	PG	M	Material <i>material matière</i>	Farbe <i>colour couleur</i>	Verschraubung <i>ca'le gland presse-étoupe</i>	B	H
H-A 3 MTs	10512300	11		Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise		33,5	
H-A 3 Ts	10427300	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir		36	
H-A 3 Ts	10427000*	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise		36	
H-A 3 MTs	10427500*	11		Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise	●	33,5	43
H-A 3 Ts	10620600	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir	●	36	48
H-A 3 Ts	10427100	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise	●	36	48
H-A 3 MTs	19512300		20	Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise		33,5	
H-A 3 Ts	19427300		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir		36	
H-A 3 Ts	19427000		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise		36	
H-A 3 MTs	19427500		20	Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise	●	33,5	43
H-A 3 Ts	19620600		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir		36	48
H-A 3 Ts	19427100		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise		36	48

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 3, H-A 4 / 1.2: STA 6 / 1.6: H-D 7, H-D 8

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 4.1 PG / 4.2 Metr.

4114942

4114954

3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Gehäuse / Housing / Boîtiers

Technische Daten:

Vorschriften: DIN 43652

Temperaturbereich: -40°C - +125°C

Schutzart: IP 65 (H-A 3 / 10 / 16 / 32 / 48)

Werkstoff:

H-A 3: Zinkdruckguss, pulverbeschichtet / Thermoplast, Brandverhalten nach UL 94 V-0

H-A 10 – 48: Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet

Technical Data:

Specifications: DIN 43652

Temperature range: -40°C - +125°C

Protection class: IP 65 (H-A 3 / 10 / 16 / 32 / 48)

Material:

H-A 3: Die cast zinc, powder coated / Thermoplast, flame retardent material rated UL 94 V-0

H-A 10 – 48: aluminium alloy, powder coated

Caractéristiques techniques:

Règlements: DIN 43652

Gamme de température: -40°C - +125°C

Degré de protection: IP 65 (H-A 3 / 10 / 16 / 32 / 48)

Matière:

H-A 3: Zinc moulé par injection, recouvert par pulvérisation / plastique thermoformé, résistance au feu suivant UL 94 V-0

H-A 10 – 48: Alliage aluminium, recouvert par pulvérisation

3

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

Other Similar products are found below :

[44420040 + 73002716](#) [19426500](#) [72004000 + 73018000](#) [13.1623](#) [HBE24-FK-SE-PM-M20](#) [11161000](#) [11.1610](#) [10.4225](#) [9198+00022030](#)
[72004000 + 73002756](#) [72000010](#) [10.5310](#) [10.4264+10.4310](#) [72040010](#) [HA4-FK-TE-SM-M-M20](#) [10.4310](#) [8883+00022030](#)
[10.1270+10.1970+12.9545](#) [10.4220+10.4320](#) [10.4265+10.4235+10.4200+10.4210](#) [10121000+10196000+12954500](#) [10.0720](#) [44420037 +](#)
[73002752](#) [10102000](#) [10.4264](#) [72004000 + 73002716](#) [8990+00022030](#) [44420037 + 73018000](#) [10.1210+10.1960+12.9545](#) [10.4881](#) [10.1920](#)
[10.0220+10.0030+10.1900+10.1910+12.9544](#) [10431000](#) [44420037 + 73028500](#) [10.4861](#) [10.4265+10.4295+10.4200+10.4210](#) [13.1622](#)
[44420037 + 73002716](#) [10.1900](#)