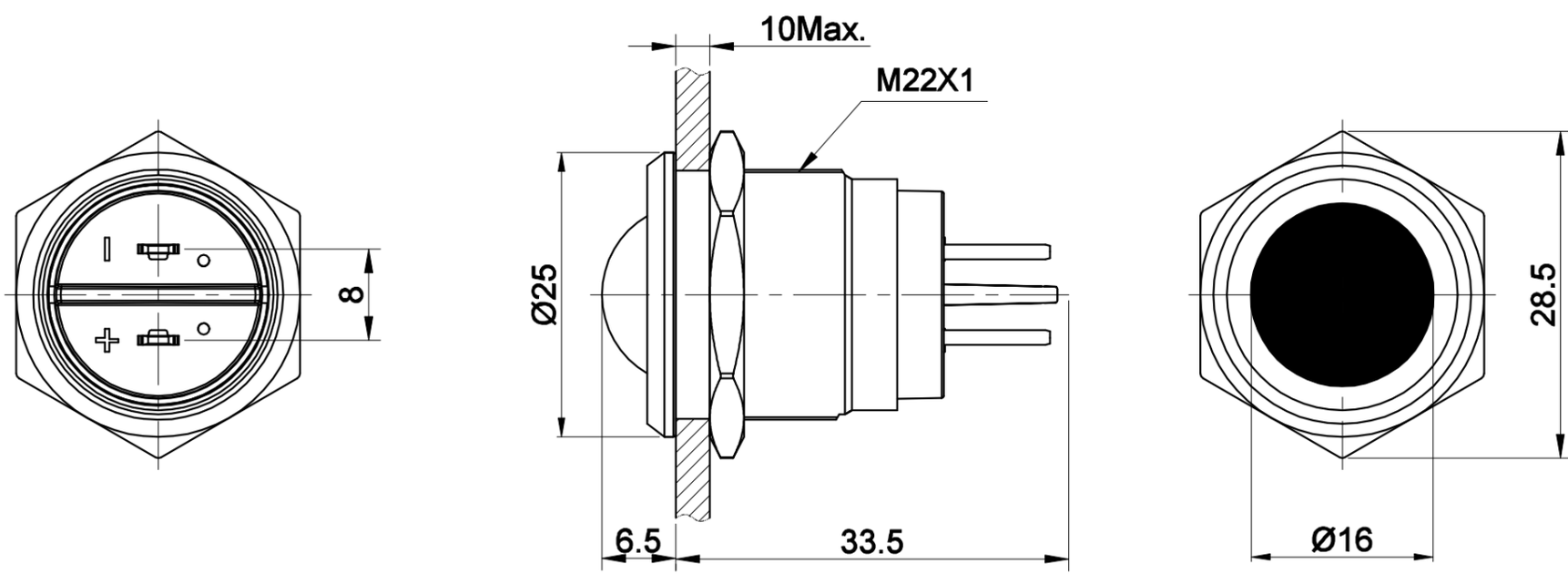


H G F E D C B A

4

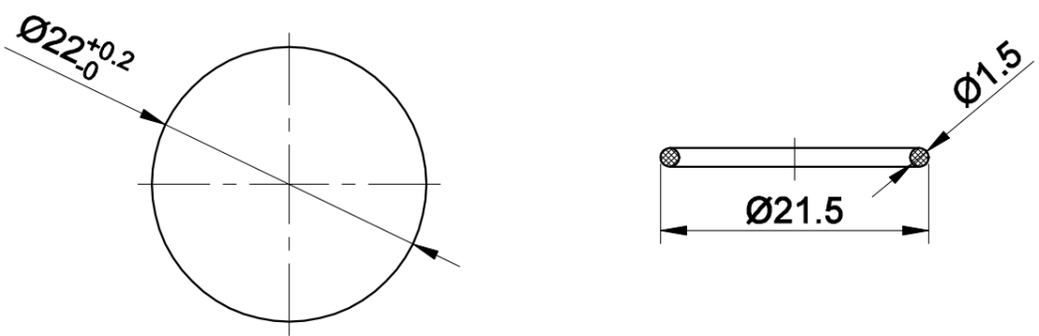
4



Courant typique	5~24V : approx 15 mA 110~220V : approx 2 mA
Résistance d'isolement	1GΩ min. 500VDC
Rigidité diélectrique	1500 VAC, 50 Hz, 50 secondes
Durée de vie	40.000 heures
Température d'utilisation	-25°C à +55°C
Degré de protection	IP68
Matériau corps	Inox

3

3



DECOUPE PANNEAU TYPIQUE
ÉPAISSEUR PANNEAU MAX :
10 mm

JOINT TORIQUE

X¹ : couleur	X² : résistance de protection
R Rouge	- sans résistance
G Vert	6 6 VAC/DC
Y Jaune	12 12 VAC/DC
B Bleu	24 24 VAC/DC
W Blanc	110 110 VAC/DC
	220 220 VAC/DC



2

2

1

1

	indicateur Led dia.22mm, lentille "bulb", sortie cosses 2.8x0.5mm	Révision: C
	Le: 17/02/2019	Folio: 1/1
Ancienne référence :	Référence: SOIN22SBJSX¹X²	Echelle :
	Fichier:	Famille: XXX
	toutes dimensions en mm modifications possibles sans préavis. document non contractuel.	Format: A3

H G B A