

SERIE 125-127-130

bobines et connecteurs

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension: 24V DC, 24V AC, 110V AC, 220V AC

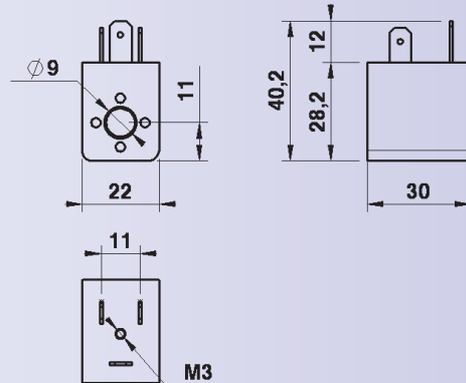
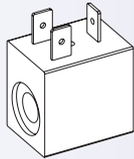
Tolérance de tension: ±10%

Puissance: AC = 5VA DC = 3,0W

Insertion: ED 100%

Protection avec connecteur: IP65 EN 60529

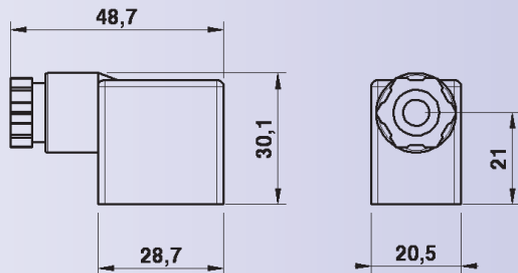
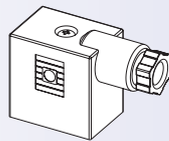
BOBINE 22mm



CODE	DESIGNATION	SERIE
A50-26-00018	bobine DC 12V	125-127-130
A50-26-00006	bobine DC 24V	125-127-130
A50-26-00007	bobine AC 24V 50/60 HZ	125-127-130
A50-26-00008	bobine AC 110V 50/60 HZ	125-127-130
A50-26-00009	bobine AC 220V 50/60 HZ	125-127-130

BOBINE 30 x 30 mm ANTI-DEFLAGRANTE AVEC CABLE 3m
1341A00001 bobine anti-déflagrante 130 NAMUR

CONNECTEURS

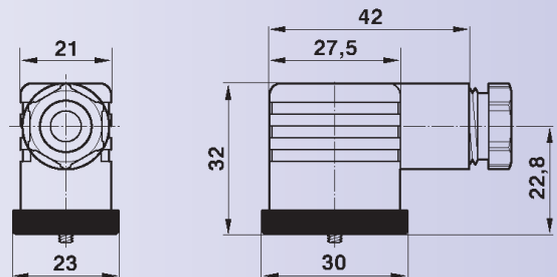


CODE	DESIGNATION	SERIE
A50-26-00010	connecteur SP 22mm	125-127-130



CONNECTEURS A LED 22mm

CODE	DESIGNATION	SERIE
A50-26-00026	connec.lumineux 22mm 24V	125-127-130
A50-26-00027	connec.lumineux 22mm 115V	125-127-130
A50-26-00028	connec.lumineux 22mm 230V	125-127-130



CONNECTEURS A CABLE 1m 22 mm

CODE	DESIGNATION	SERIE
A50-26-00029	connec.lum. à câble 24V	125-127-130
A50-26-00030	connec.lum. à câble 115V	125-127-130
A50-26-00031	connec.lum. à câble 230V	125-127-130

