

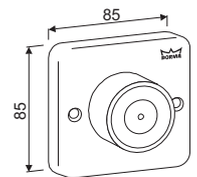
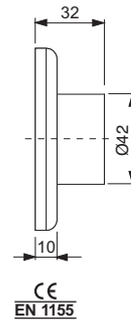
Elektromagnet Dorma EM 500 G

mit Verpolschutz für Wandmontage und mit Bodenwinkel (17.8022.500) für Bodenmontage, Leistungsaufnahme max. 1,5 W, Einschaltdauer 100%, Schutzart IP 40, Umgebungstemperatur 0 - 50° C

12.8000. . .

Code	Ausführung	Haltekraft	Betriebsspannung	Dorma
500	weiss RAL 9016	400 N	24V AC/DC	69011511
540	Edelstahl-Design	400 N	24V AC/DC	69012511
100	weiss RAL 9016	100 N	24V AC/DC	69011111

► Erforderliches Zubehör: Anker, siehe Seite 12.1108



12.8000.

CE
 EN 1155

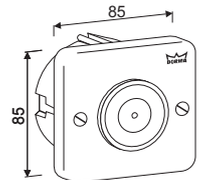
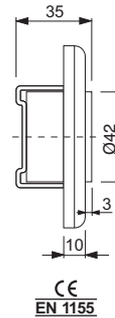
Elektromagnet Dorma EM 500 U

mit Verpolschutz für Unterputzmontage, Leistungsaufnahme max. 1,5 W, Einschaltdauer 100%, Schutzart IP 40, Umgebungstemperatur 0 - 50° C

12.8005. . .

Code	Ausführung	Haltekraft	Betriebsspannung	Dorma
500	weiss RAL 9016	400 N	24V AC/DC	69011521
540	Edelstahl-Design	400 N	24V AC/DC	69012521

► Erforderliches Zubehör: Anker, siehe Seite 12.1108



12.8005.

CE
 EN 1155

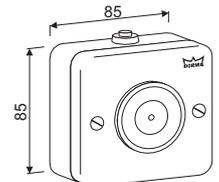
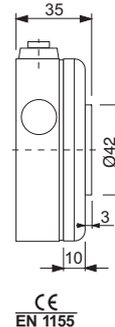
Elektromagnet Dorma EM 500 A

mit Verpolschutz und Unterbrechertaster, für Wandmontage, und mit Bodenwinkel (17.8022.500) für Bodenmontage, Leistungsaufnahme max. 1,5 W, Einschaltdauer 100%, Schutzart IP 40, Umgebungstemperatur 0 - 50° C

12.8010. . .

Code	Ausführung	Haltekraft	Betriebsspannung	Dorma
500	weiss RAL 9016	400 N	24V AC/DC	69011531
540	Edelstahl-Design	400 N	24V AC/DC	69012531

► Erforderliches Zubehör: Anker, siehe Seite 12.1108



12.8010.

CE
 EN 1155

12.8015.150

Elektromagnet Dorma EM 500 H 150/175 mm

mit Verpolschutz für Boden-, Decken- und Wandmontage mit Unterbrecherdrucktaster und Grundplatte, Magnet und Verlängerungsrohr Stahl verzinkt.

Dorma 69015005

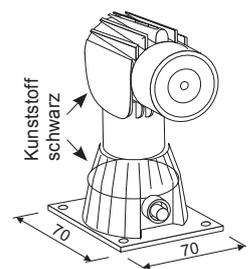
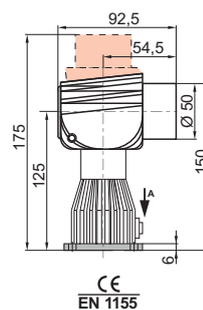
Leistungsaufnahme max. 1,5 W

Einschaltdauer 100%, Schutzart IP 40

Umgebungstemperatur 0-50° C

Haftkraft 490 N

► Erforderliches Zubehör: Anker, siehe Seite 12.1108



12.8015.150

CE
 EN 1155

Elektromagnet Dorma EM 500 H 300/325 und 450/475 mm

mit Verpolschutz für Boden-, Decken- und Wandmontage mit Unterbrechertaster und Grundplatte, Grundplatte-, Verlängerungsrohr und Magnet Stahl verzinkt.

Leistungsaufnahme max. 1,5 W,

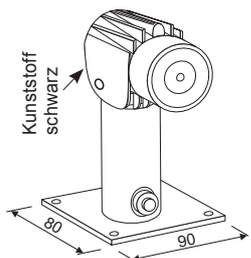
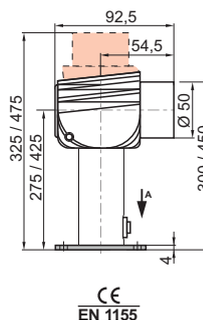
Einschaltdauer 100%, Schutzart IP 40,

Umgebungstemperatur 0 - 50° C

12.8017. . .

Code	Haltekraft	Betriebsspannung	Dorma
300	490 N	24V AC/DC	69015006
450	490 N	24V AC/DC	69015007

► Erforderliches Zubehör: Anker, siehe Seite 12.1108



12.8017.

CE
 EN 1155