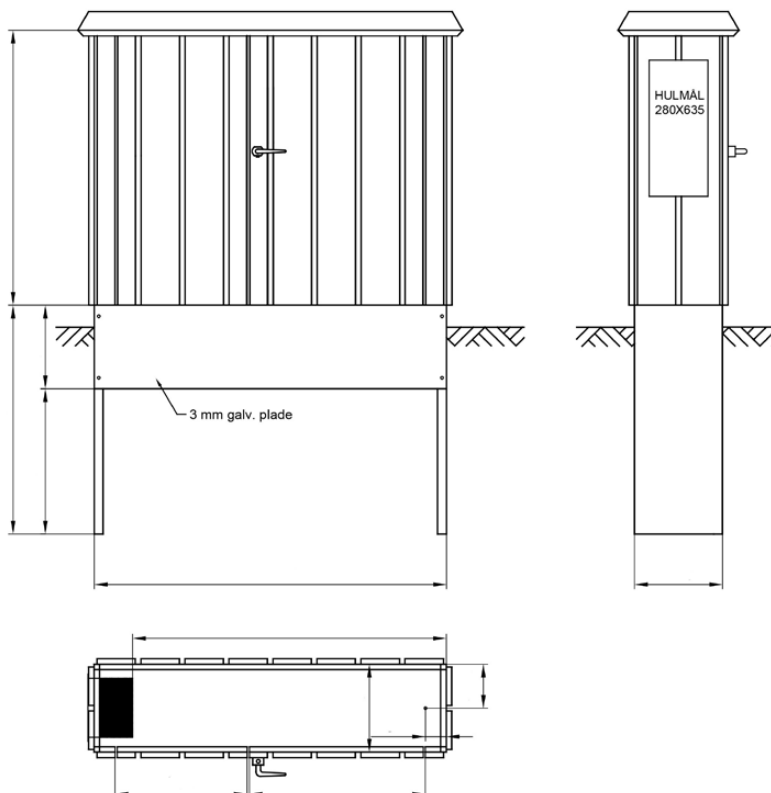


Energiforsyning / Komponentskabe

Komponentskab med målerkassette

Copyright © 2024 | Februar

Komponentskab med målerkassette



Beskrivelse

Komponentskabet er opbygget på en ramme, som efterfølgende er beklædt med profilerede zink-magnesium plader.

Komponentskabet er forberedt for hængelås og kan produceres efter kundespecifikke ønsker.

Slagstyrke: IK-10 i overensstemmelse DS/EN 50102 - IEC62262

Materialer

Zink-magnesium plade, 1,25 mm.

Fundament: Plade 3 mm.

Farve

Males i URKI-TEXT (strukturemaling) 1042 eller 7015.

Standard overfladebehandling

Ramme, fundament og FU afdækning: Varmforzinket iht. DS/EN 1461

Sider og tag: Zink-magnesium plade iht. DS/EN 10364

Maling af skabet udvendig: C4-H iht. DS/EN 12944

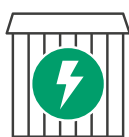
Tilvalg

Maling af skabet udvendig: C5-H iht. DS/EN eller kundetilpasset farve efter RAL-skalaen

Fundament: Males til IM3 iht. DS/EN 12944

Målerskab LK

Lågesæt lysgrå eller antracitgrå



Energiforsyning / Komponentskabe

Komponentskab med målerkassette

Copyright © 2024 | Februar

Type	Vare nr.	Beskrivelse	Udvendige mål mm			Indvendige mål mm			Montagemål på bagplade mm	
			B	D	H	B	D	H	B	H
1200	6412041201	Skab 1200	1250	450	1400	1150	325	1200	1000	1200
	64120412	Fundament	1195	395						
		Dørlysning	860		1150				900	1200
1600	6412041601	Skab 1600	1650	450	1400	1550	325	1200	1400	1200
	64120416	Fundament	1595	395						
		Dørlysning	1260		1150				1300	1200
2000	6412042001	Skab 2000	2050	450	1400	1950	325	1200	1800	1200
	64120420	Fundament	1995	395						
		Dørlysning	1660		1150				1700	1200