



FDV dokument 1530623

Produkt: Dobbel stikk IP44 m/j I RS RH
El-nummer: 1530623
Vareno: EKO07478
EAN: 17020160747805
Pakningsant.: 5
Farge: Renhvit



Produktbeskrivelse: RS Nordic dobbel innfelt sprutsikker stikkontakt med klapplokk og barnevern. Monteres i enkel veggboкс. Med isatt plugg gjelder den laveste IP-grad som inngår i kombinasjonen plugg og stikkontakt. Vær oppmerksom på at tettekappen må monteres før kabel termineres i stikkontakten. Tettekappen må monteres med dreneringsspor i nedkant. OBS!! Må alltid monteres med klapplokket hengslet i overkant. RS Nordic er produsert i et fargebestandig renhvitt(RAL9003) materiale med det samme velkjente ELKO RS designet som er installert i de fleste hjem.

ELKO AS

E-post: elko@elko.no
Internett: www.elko.no
Bank: 6219.05.15880
Foretaksnr: NO 911 382 563 MVA

Hovedkontor
Sandstuveien 68, NO-0680 Oslo
Postboks 6598 Etterstad, NO-0607 Oslo
Tlf.: +47 67 80 73 00
Faks: +47 67 80 73 01

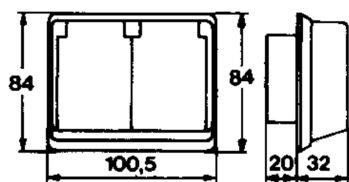
Fabrikk
Sporvind Industriområde, NO-3340 Åmot
Tlf.: +47 32 78 91 00
Faks: +47 32 78 91 01

Tekniske spesifikasjoner: Enkel IP44 stikkontakt med jord
Barnevern.
Farge: Renhvit RAL9003.
16 A 250V.
Kapslingsklasse: IP44 (Med isatt plugg gjelder den laveste IP-grad som inngår i kombinasjonen plugg / stikkontakt)
Halogenfri.
Skruterminaler med heiseklemme.
Hullavstand i festeplate: 60mm
Montering: Enkel veggboks
Innbygningsdybde: 32mm.
Korrosjonsbeskyttet.
Godkjent: SY, BR.

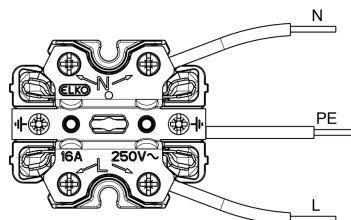
Stikkontakter fra ELKO leveres med 1 eller 2 spalter pr klemme.
* I klemmer med 1 spalte kan det benyttes inntil- to -2- ledninger med maksimalt tverrsnitt 2,5mm². (Ihht NEK 502)
* I klemmer med 2 spalte skal det benyttes -en -1- Leder pr spalte med maksimalt tverrsnitt 2,5mm². (Ihht NEK 502)
* Ved 2 ledninger i samme klemme, skal disse være av samme tverrsnitt. (Ihht. NEK 502)
* Entrådet (PR) og/eller flertrådet (PN). (Klasse 1, 2 NEK EN 60228).
* Kombinasjoner av ledninger skal plasseres i skruklemmene slik at tilstrekkelig elektrisk og mekanisk kontakt sikres for alle ledninger.

Maksimalt tverrsnitt: 2x2,5mm².
Anbefalt moment: 0,8 - 1,0 Nm.
Maksimalt moment: 1,2 Nm. (NEK 502)

Målskisse



Koblingskjema



ELKO AS

E-post: elko@elko.no
Internett: www.elko.no
Bank: 6219.05.15880
Foretaksnr: NO 911 382 563 MVA

Hovedkontor
Sandstuveien 68, NO-0680 Oslo
Postboks 6598 Etterstad, NO-0607 Oslo
Tlf.: +47 67 80 73 00
Faks: +47 67 80 73 01

Fabrikk
Sporvind Industriområde, NO-3340 Åmot
Tlf.: +47 32 78 91 00
Faks: +47 32 78 91 01