

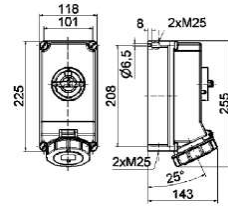
CEE-FORM KOELCONTAINER STEKERS - KOPPELINGEN - WANDCONTACTDOZEN

BALS Elektrotechnik KOEL- EN VRIESCONTAINER AANSLUITMATERIALEN ISO STANDAARD

380-440V 32A 4P 3h IP67. Ontwikkeld en gemaakt in Duitsland.
Goedgekeurd en gecertificeerd door VDE, DNV-GL, IEC 60309, EN60309, VDE 0623.
Gevalideerd volgens IEC-normen, CE en RoHS, materiaalbeperkingen.
Geschikt voor nominale bedrijfstemperatuur -25° tot +50°C (omgevingsomstandigheden).

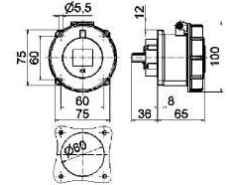
Opbouw wandcontactdoos afschakelbaar TE
CEE wandcontactdoos met **schroefloze aansluitingen, QUICK CONNECT**. Met schakelaar.
Met mechanische dubbele vergrendeling. 380V (50Hz) en 440V (60Hz).
Vergrendelbaar in 0-stand. Contactdrager bestand tegen hoge temperaturen.
Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0016050	CEE wandcontactdoos opbouw 3P+E 3H	32	-



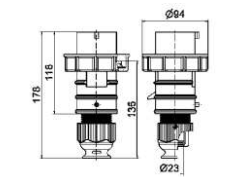
Inbouwcontactdoos recht TE
CEE inbouwcontactdoos met **schroefaansluitingen**.
Recht model. 380V (50Hz) en 440V (60Hz).
Contactdrager bestand tegen hoge temperaturen.
Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0013021	CEE inbouwcontactdoos 3P+E 3H	32	-



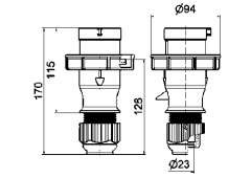
Steker TE-Plus met MULTI-GRIP
CEE Steker met **schroefloze aansluitingen, QUICK CONNECT**.
Speciale kabelwartel, gelijktijdig kabelwartel en afsluiting. 380V (50Hz) en 440V (60Hz).
Contactdrager bestand tegen hoge temperaturen.
Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0210328	CEE steker TE-Plus Multi-Grip 3P+E 3H	32	-



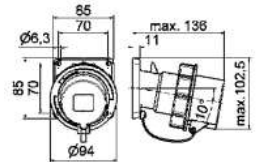
Steker met MULTI-GRIP
CEE Steker met **schroefloze aansluitingen, QUICK CONNECT**.
Speciale kabelwartel, gelijktijdig kabelwartel en afsluiting. 380V (50Hz) en 440V (60Hz).
Behuizing uit 1-deel.
Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0021232	CEE steker Multi-Grip 3P+E 3H	32	-



Toestelcontactdozen met flens TE
CEE ingang met **schroefaansluitingen**. Voor aanbouw op machines.
Voorzien van afsluitdeksel. 380V (50Hz) en 440V (60Hz).
Contactdrager bestand tegen hoge temperaturen. Flens 85x85mm.
Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0027027	CEE toestelcontactdoos 3P+E 3H	32	-



Afdichtdeksels
Voor CEE stekers. Beschermen de steker wanneer deze niet in gebruik is.
Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type
77BALS00830	16A / 3p
77BALS00835	16A / 4p
77BALS00831	16A / 5, 7p
77BALS00837	32A / 3, 4p

Artikel Nr.	Type
77BALS00832	32A / 5, 7p
77BALS00833	63A / 3, 4, 5p
77BALS00834	125A / 3, 4, 5p



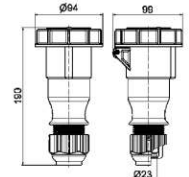
Koppeling TE-Plus met MULTI-GRIP
CEE koppeling met **schroefloze aansluitingen, QUICK CONNECT**.
Speciale kabelwartel, gelijktijdig kabelwartel en afsluiting. 380V (50Hz) en 440V (60Hz).
Contactdrager bestand tegen hoge temperaturen.
Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0310426	CEE koppeling TE-Plus Multi-Grip 3P+E 3H	32	-



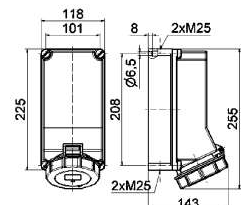
Connector with MULTI-GRIP
CEE koppeling met **schroefloze aansluitingen, QUICK CONNECT**.
Speciale kabelwartel, gelijktijdig kabelwartel en afsluiting. 380V (50Hz) en 440V (60Hz).
Behuizing uit 1-deel.
Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS031186	CEE koppeling Multi-Grip 3P+E 3H	32	-



Opbouw wandcontactdoos Quick-Connect TE
CEE wandcontactdoos met **schroefloze aansluitingen, QUICK CONNECT**.
380V (50Hz) en 440V (60Hz). Afmetingen 225x118mm
Contactdrager bestand tegen hoge temperaturen.
Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0011556	CEE Wandcontactdoos opbouw 3P+E 3H	32	-



CEE-FORM KOELCONTAINER STEKERS - KOPPELINGEN - WANDCONTACTDOZEN

Opbouw wandcontactdoos afschakelbaar TE

CEE wandcontactdoos met **schroefloze aansluitingen, QUICK CONNECT**. Afschakelbaar. Met mechanische dubbele vergrendeling. 380V (50Hz) en 440V (60Hz). Vergrendelbaar in 0-stand. Contactdrager bestand tegen hoge temperaturen. Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP67. Scharnierend raam.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0017026	CEE wandcontactdoos afschakelbaar 3P+E 3H	32	-

Teststekker

CEE stekker met **schroefaansluitingen**. Voor het testen van het schakelpaneel. 380V (50Hz) en 440V (60Hz). Vernikkelde contacten. Beschermingsgraad IP44.

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS002298	CEE Teststekker 3P+E 3H	32	-

Kabelwartels MULTI-GRIP met extra trekcontlasting

Voor stekers en koppelingen met een MULTI-GRIP kabelwartel.

Artikel Nr.	Voor
77BALS0029148	16A / 3p, 4p TE+TE Plus + QC + TLS
77BALS0029149	16A / 5p TE + TE Plus
77BALS0029150	32A / 5p TE + TE Plus

Artikel Nr.	Voor
77BALS0029132	63A / 3p, 4p, 5p TE+TE Plus
77BALS0029133	125A / 3p, 4p, 5p TE

VARIABOX extension - switching bar:

Perfekte optische integratie in het bestaande systeem. Gebruiksvriendelijke regeling bij meerdere units. Mechanische dubbele vergrendeling. Vergrendelbaar in de 0-stand. Vernikkelde contacten. Goeie temperatuurbestendige contactdragers. Grotere flexibiliteit in het Variabox-systeemlandschap. Geschikt voor zware omgevingsomstandigheden. Versies in alle spanningen en frequenties van 16A 3-polig tot 32A 5-polig. Beschermingsgraden IP44, IP54 en IP67.

VARIABOX-M

Afmetingen 260x230mm.

Componenten: 1 CEE WCD 32A, 400V, 4p, 3h, IP67, Vernikkelde contacten..

Met mechanische vergrendeling, afsluitbaar in 0-stand.

Zekering: 1 C-type MCB 32A 3p, 1 RCCB 40/00.3A 4p.

Kabelgang boven en onder: elk met 1x M12, 1x M20, 2x M40.

Aansluitoptie: 2 kabels tot 5 x 25mm²

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0896459	VARIABOX - M BALS	32	-

VARIABOX-XL

Afmetingen 520x230mm.

Componenten: 3 CEE WCD 32A, 400V, 4p, 3h, IP67, Vernikkelde contacten.

Met mechanische vergrendeling, afsluitbaar in 0-stand.

Zekering: 3 C-type MCB 32A 3p.

Kabelgang boven en onder: elk met 1x M12, 1x M20, 2x M40.

Aansluitoptie: 2 kabels tot 5 x 25mm²

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0896437	VARIABOX - XL BALS	32	-

VARIABOX-L

Afmetingen 390x230mm.

Componenten: 2 CEE WCD 32A, 400V, 4p, 3h, IP67, Vernikkelde contacten.

Met mechanische vergrendeling, afsluitbaar in 0-stand.

Zekering: 2 C-type MCB 32A 3p, 1 RCCB 63/00.3A 4p.

Kabelgang boven en onder: elk met 1x M12, 1x M20, 2x M40.

Aansluitoptie: 2 kabels tot 5 x 25mm²

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0896462	VARIABOX - L BALS	32	-

VARIABOX-L DUO

Afmetingen 390x460mm.

Componenten: 4 CEE WCD 32A, 400V, 4p, 3h, IP67, Vernikkelde contacten.

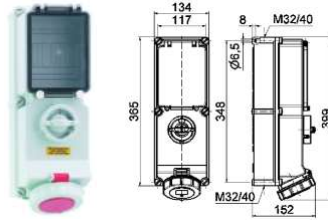
Met mechanische vergrendeling, afsluitbaar in 0-stand.

Zekering: 4 C-type MCB 32A 3p, 1 RCCB 63/00.3A 4p.

Kabelgang boven en onder: elk met 1x M12, 1x M20, 2x M40.

Aansluitoptie: 2 kabels tot 5 x 25mm²

Artikel Nr.	Type	Amperé	IMPA
77BALS0896463	VARIABOX - L DUO BALS	32	-



Type M



Type L



Type XL



Type L DUO



QUICK CONNECT



MULTI GRIP



BALS QUICK CONNECT Technology

Voor 16A-stekkers en koppelingen 1 mm² - 2,5 mm² (flexibele geleiders).
 Voor 16A inbouw- en opbouwstopcontacten 1,5 mm² - 4 mm² (starre en meerdradige geleiders).
 Voor 32A-stekkers en koppelingen 2,5 mm² - 10 mm² (flexibele geleiders).
 Voor 32A inbouw- en opbouwcontactdozen 2,5 mm² - 10 mm² (starre en meerdradige geleiders).
 Voor 63A-stekkers en koppelingen 6mm² - 16mm² (flexibele geleiders).
 Voor 63A inbouw- en opbouwcontactdozen 6 mm² - 25 mm² (starre en meerdradige geleiders).

BALS MULTI-GRIP Technology

MULTI-GRIP past zich gemakkelijk aan bijna alle kabel- en draadtypes aan!
 De speciale kabelwartel is door middel van een steunschroefdraad beveiligd tegen zelfstandig losraken en onbedoeld losraken bij het in- en uittrekken van de plug. De rubberen afdichting die permanent met de behuizing is verbonden, kan niet verloren gaan. Het tijdrovende aanpassen van de wartelringen aan de kabeldiameter is niet meer nodig. Draai eenvoudigweg de MULTI-GRIP kabelwartel voor een schadevrije, luchtdichte en permanente montage van de kabel zonder vervorming. De bescherming bedraagt minimaal IP67. Er blijft geen water meer in de uitlopende opening; het wordt in plaats daarvan door de afvoeropeningen naar buiten geperst.