

Bestückungsbeispiel										mobile Sicherheitsverteiler			CE				K2
Stück	Ausgänge	Steckdosen	Absicherung	Fehlerstrom	RCD Typ A	Zuleitung	mit	Stecker	Bestell Nr.	Vollgummigehäuse							
				I_n	$I_{\Delta n}$					Baureihe ESSEN							

1 Schutzkontakt	—	25A/30mA/2p.	3 m	Schutzkontakt	1010007
-----------------	---	--------------	-----	---------------	---------



Eingang		PRCD-K		Ausgang		Bestell-Nr.
Stecker mit Leitung				Leitung mit Kupplung		
Vollgummi-Schutzkontakt	1,5 m	30mA	1,5 m	Vollgummi-Schutzkontakt		PR03K/S1,5K



ELSPRO PRODUKTE FÜR IHRE SICHERHEIT

Ausgewählte Produkte entsprechend der DGUV Information 203 - 032 für den sicheren Betrieb mobiler Stromerzeuger auf Bau- und Montagestellen

Für Sie auf www.elspro.de:

DGUV Information 203-032 „Auswahl und Betrieb von Stromerzeugern auf Bau- und Montagestellen“ - aktuelle Informationen zur Unterstützung Ihrer Produktauswahl. Denn elektrische Betriebsmittel auf Bau- und Montagestellen müssen von speziellen Anschlusspunkten aus versorgt werden, die die sicherheitstechnischen Anforderungen der genannten DGUV erfüllen.



– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –

Vollgummigehäuse

Baureihen
HILDEN / FREIBURG
AACHEN

Stück	Ausgänge	Steckdosen	Absicherung	Fehlerstrom I _n	Schutzschalter I _n	RCD Typ A	Zuleitung mit	Stecker	Bestell Nr.
-------	----------	------------	-------------	-------------------------------	----------------------------------	-----------	------------------	---------	-------------



3 Schutzkontakt	—	—	3x 25A/30mA/2p.	3 m	Schutzkontakt				1310052
-----------------	---	---	-----------------	-----	---------------	--	--	--	----------------



1 CEE 400V 16A 5p.	—	—	40A/30mA/4p.	3 m	CEE 400V 16A 5p.				1311102
--------------------	---	---	--------------	-----	------------------	--	--	--	----------------



1 CEE 400V 32A 5p.	—	—	40A/30mA/4p.	3 m	CEE 400V 32A 5p.				1313320
--------------------	---	---	--------------	-----	------------------	--	--	--	----------------



1 CEE 400V 16A 5p. 3 Schutzkontakt	— —	—	40A/30mA/4p. 3x 25A/30mA/2p.	3 m	CEE 400V 16A 5p.				1411154
---------------------------------------	--------	---	---------------------------------	-----	------------------	--	--	--	----------------



1 CEE 400V 32A 5p. 1 CEE 400V 16A 5p. 4 Schutzkontakt	— 1 C-Aut. 3p. 4 FI/LS	—	40A/30mA/4p. 40A/30mA/4p. 16A/30mA/1p.+N	3 m	CEE 400V 32A 5p.				19533108
-------------------------------------------------------------	------------------------------	---	------------------------------------------------	-----	------------------	--	--	--	-----------------

– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –

Bestückungsbeispiel		mobile Sicherheitsverteiler							     K2	
Stück	Ausgänge	Steckdosen	Absicherung	Fehlerstrom	RCD Typ A	Zuleitung	mit	Stecker	Bestell Nr.	Vollgummigehäuse Baureihe ESSEN
				I_n	$I_{\Delta n}$					

1 Schutzkontakt IP66/68	—	25A/30mA/2p.	3 m	Schutzkontakt IP66/68	1010016
-------------------------	---	--------------	-----	-----------------------	----------------



Eingang		PRCD-K	Ausgang		Bestell-Nr.
Stecker mit Leitung			Leitung mit Kupplung		
Vollgummi-Schutzkontakt IP66/68	1,5 m	30mA IP55	1,5 m	Vollgummi-Schutzkontakt IP66/68	PR03K/S1,5K/WD



ELSPRO PRODUKTE FÜR IHRE SICHERHEIT

Ausgewählte Produkte entsprechend der DGUV Information 203 - 032 für den sicheren Betrieb mobiler Stromerzeuger auf Bau- und Montagestellen

Für Sie auf www.elspro.de:

DGUV Information 203-032 „Auswahl und Betrieb von Stromerzeugern auf Bau- und Montagestellen“ - aktuelle Informationen zur Unterstützung Ihrer Produktauswahl. Denn elektrische Betriebsmittel auf Bau- und Montagestellen müssen von speziellen Anschlusspunkten aus versorgt werden, die die sicherheitstechnischen Anforderungen der genannten DGUV erfüllen.



– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –

Vollgummigehäuse

Baureihen
HILDEN / FREIBURG
AACHEN

Stück	Ausgänge	Steckdosen	Absicherung	Fehlerstrom Schutzschalter	RCD Typ A	Zuleitung mit	Stecker	Bestell Nr.
-------	----------	------------	-------------	-------------------------------	-----------	------------------	---------	-------------



3	Schutzkontakt IP66/68	—	3x 25A/30mA/2p.	3 m	Schutzkontakt IP66/68			1310047
---	-----------------------	---	-----------------	-----	-----------------------	--	--	----------------



1	CEE 400V 16A 5p. IP67	—	40A/30mA/4p.	3 m	CEE 400V 16A 5p. IP67			1311161
---	-----------------------	---	--------------	-----	-----------------------	--	--	----------------



1	CEE 400V 32A 5p. IP67	—	40A/30mA/4p.	3 m	CEE 400V 32A 5p. IP67			1313321
---	-----------------------	---	--------------	-----	-----------------------	--	--	----------------



1	CEE 400V 16A 5p. IP67	—	40A/30mA/4p.	3 m	CEE 400V 16A 5p. IP67			1411162
3	Schutzkontakt IP66/68	—	3x 25A/30mA/2p.					



1	CEE 400V 32A 5p. IP67	—	40A/30mA/4p.	3 m	CEE 400V 32A 5p. IP67			19533127
1	CEE 400V 16A 5p. IP67	1 C-Aut. 3p.	40A/30mA/4p.					
4	Schutzkontakt IP66/68	4 FI/LS	16A/30mA/1p.+N					

– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –